



N° 62-007-XIF au catalogue

Statistiques des prix des immobilisations

Troisième trimestre de 2005



Statistique
Canada

Statistics
Canada

Canada

Comment obtenir d'autres renseignements

Toute demande de renseignements au sujet du présent produit ou au sujet de statistiques ou de services connexes doit être adressée à : Division des prix, Statistique Canada, Ottawa, Ontario, K1A 0T6 (téléphone : (613) 951-9606, fax (613) 951-1539, infounit@statcan.ca).

Pour obtenir des informations sur l'ensemble des données de Statistique Canada qui sont disponibles, veuillez composer l'un des numéros sans frais suivants. Vous pouvez également communiquer avec nous par courriel ou visiter notre site Web.

Service national de renseignements **1 800 263-1136**

Service national d'appareils de télécommunication pour les malentendants **1 800 363-7629**

Renseignements concernant le Programme des bibliothèques de dépôt **1 800 700-1033**

Télécopieur pour le Programme des bibliothèques de dépôt **1 800 889-9734**

Renseignements par courriel **infostats@statcan.ca**

Site Web **www.statcan.ca**

Renseignements sur les commandes et les abonnements

Le produit n° 62-007-XIF au catalogue est publié de façon trimestrielle sous forme électronique dans le site Internet de Statistique Canada au prix de 20 \$CAN l'exemplaire (PDF) et de 59 \$CAN pour un abonnement annuel (HTML). Les utilisateurs peuvent obtenir des exemplaires à **www.statcan.ca**, sous la rubrique Produits et services.

Normes de service au public

Statistique Canada s'engage à fournir à ses clients des services rapides, fiables et courtois, et ce, dans la langue officielle de leur choix. À cet égard, notre organisme s'est doté de *normes de service à la clientèle* qui doivent être observées par les employés lorsqu'ils offrent des services à la clientèle. Pour obtenir une copie de ces normes de service, veuillez communiquer avec Statistique Canada au numéro sans frais 1 800 263-1136. Les normes de services sont aussi publiées sur **www.statcan.ca** sous À propos de Statistique Canada > Offrir des services aux Canadiens.



Statistique Canada
Division des prix

Statistiques des prix des immobilisations

Troisième trimestre de 2005

Publication autorisée par le ministre responsable de Statistique Canada

© Ministre de l'Industrie, 2006

Tous droits réservés. L'utilisation de ce produit est limitée au détenteur de licence et à ses employés. Le produit ne peut être reproduit et transmis à des personnes ou organisations à l'extérieur de l'organisme du détenteur de licence.

Des droits raisonnables d'utilisation du contenu de ce produit sont accordés seulement à des fins de recherche personnelle, organisationnelle ou de politique gouvernementale ou à des fins éducatives. Cette permission comprend l'utilisation du contenu dans des analyses et dans la communication de résultats et conclusions de ces analyses, y compris la citation de quantités limitées de renseignements complémentaires extraits du produit de données dans ces documents. Cette documentation doit servir à des fins non commerciales seulement. Si c'est le cas, la source des données doit être citée comme suit : Source (ou « Adapté de », s'il y a lieu) : Statistique Canada, nom du produit, numéro au catalogue, volume et numéro, période de référence et page(s). Autrement, les utilisateurs doivent d'abord demander la permission écrite aux Services d'octroi de licences, Division du marketing, Statistique Canada, Ottawa, Ontario, Canada, K1A 0T6.

Février 2006

N° 62-007-XIF au catalogue, vol. 21, n° 3

ISSN 1708-4024

Périodicité : trimestrielle

Ottawa

This publication is available in English upon request (Catalogue no. 62-007-XIE).

Note de reconnaissance

Le succès du système statistique du Canada repose sur un partenariat bien établi entre Statistique Canada et la population, les entreprises, les administrations canadiennes et les autres organismes. Sans cette collaboration et cette bonne volonté, il serait impossible de produire des statistiques précises et actuelles.

Informations pour l'utilisateur

Signes conventionnels

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

- . indisponible pour toute période de référence
- .. indisponible pour une période de référence précise
- ... n'ayant pas lieu de figurer
- 0 zéro absolu ou valeur arrondie à zéro
- 0^s valeur arrondie à 0 (zéro) là où il y a une distinction importante entre le zéro absolu et la valeur arrondie
- p provisoire
- r révisé
- x confidentiel en vertu des dispositions de la *Loi sur la statistique*
- E à utiliser avec prudence
- F trop peu fiable pour être publié

Avis aux utilisateurs

Le numéro du troisième trimestre de 2005 de la publication 62-007-X *Statistiques des prix des immobilisations* est la première à être offerte en version électronique.

L'Analyse qui se trouve dans cette publication réfère maintenant aussi à certaines séries de matériaux de construction que l'on retrouve au tableau 2-1, Indices des prix de produits industriels, par produits. Ces indices illustrent le mouvement des prix au départ de l'usine pour les manufacturiers qui fabriquent principalement des matériaux de construction.

Avec le communiqué de l'Indice des prix des logements neufs IPLN) (tableau 5) de mai 2003, Statistique Canada convertissait la base temporelle de 1992=100 à 1997=100.

La série 1997=100 de IPLN est intégrée au tableau 327-0005 de CANSIM en remontant jusqu'à janvier 1981. Les numéros de banque de données sont toutefois différents. L'IPNL sur base 1992=100 est maintenu dans le tableau 327-0005, mais sa mise à jour a cessé en avril 2003. Puisque l'indice a été rajeuni de façon mathématique pour la période comprise entre janvier 1981 et avril 2003, son mouvement sur cette période est le même pour les séries 1992=100 et 1997=100. Afin de venir en aide aux utilisateurs, on a joint aux données de mai 2003 des facteurs de changement de base leur permettant d'établir un lien entre les nouvelles séries et les anciennes que l'on retrouve dans l'annexe I.

Pour les besoins de la série 1997=100, on a modifié la méthodologie servant à agréger les relevés de prix individuels au niveau des indices des régions métropolitaines, des régions et du pays. La méthodologie appliquée aux autres éléments de l'indice est demeuré inchangée.

Toutes les séries dans cette publication sont maintenant identifiées par **nombre 'v'**. Pour la concordance avec **des nombres 'D'** ou **'P'** s'il vous plaît vous référer aux appendices à l'arrière de la publication.

Pour plus de renseignements, communiquez avec la Sous-section du service à la clientèle, Division des prix (tél. : (613) 951-9606 ou sans frais d'interurbain au 1(866) 230-2248; télécopieur : (613) 951-1539; courriel : infounit@statcan.ca.

Dates de diffusion provisoires pour les indices des prix

| Titre des séries | Période de référence des données | | | | | |
|--|----------------------------------|---------------|---------------|--------------------------------|--------------|--------------|
| | 4 ^{ième} trimestre 2005 | | | 1 ^{er} trimestre 2006 | | |
| | Octobre | Novembre | Décembre | Janvier | Février | Mars |
| Taux des salaires syndicaux | 17 nov. 2005 | 20 déc. 2005 | 19 janv. 2006 | 16 févr. 2006 | 16 mars 2006 | 20 avr. 2006 |
| Logements neufs | 8 déc. 2005 | 10 janv. 2006 | 9 févr. 2006 | 9 mars 2006 | 11 avr. 2006 | 10 mai 2006 |
| Immeubles d'appartements | ... | 16 févr. 2006 | ... | ... | 16 mai 2006 | ... |
| Bâtiments non résidentiels | ... | 14 févr. 2006 | ... | ... | 12 mai 2006 | ... |
| Machines et matériel | ... | 17 févr. 2006 | ... | ... | 17 mai 2006 | ... |
| Construction dans les services d'électricité (annuel de 2005) | ... | ... | ... | 24 avr. 2006 | ... | ... |
| Services d'ingénierie - conseil (données provisoires de 2004) | ... | ... | ... | 9 janv. 2006 | ... | ... |

Table des matières

| | |
|---|-----------|
| Faits saillants | 9 |
| Introduction | 10 |
| Analyse - Troisième trimestre de 2005 | 13 |
| Indice des prix des produits industriels, certaines séries de matériaux de construction | 13 |
| Indice des taux des salaires syndicaux de la construction | 13 |
| Indice des prix de logements neufs | 14 |
| Indice des prix de la construction d'immeubles d'appartements | 15 |
| Indice des prix de la construction de bâtiments non résidentiels | 16 |
| L'indice des prix des machines et du matériel | 16 |
| Indice des prix à la construction dans les services d'électricité | 16 |
| Indice de prix des services d'ingénierie-conseil (IPSIC) | 17 |
| Indice des prix de la construction des infrastructures | 17 |
| Produits connexes | 19 |
| Tableaux statistiques | |
| 1 Indices des prix des produits industriels, par industries | 22 |
| 2 Indices des prix des produits industriels, par produits | 23 |
| 2-1 Architecture | 23 |
| 2-2 Structure | 25 |
| 2-3 Mécanique | 26 |
| 2-4 Électricité | 27 |
| 2-5 Autre | 28 |
| 3 Taux de salaires syndicaux, pour les métiers de la construction | 29 |
| 3-1 Charpentier, grutier, cimentier applicateur, électricien | 29 |
| 3-2 Manoeuvre (journalier), plombier, ferrailleur, monteur d'acier de structure | 29 |
| 3-3 Ferblantier, opérateur d'équipement lourd, briqueteur, peintre | 30 |
| 3-4 Plâtrier, couvreur, conducteur de camion, ouvrier en calorifugeage | 30 |
| 4 Indices de salaires syndicaux, pour certaines villes, moyenne de 16 métiers de la construction | 31 |
| 4-1 Canada | 31 |
| 4-2 St. John's, Terre-Neuve-et-Labrador | 31 |

Table des matières – suite

| | | |
|----------|---|-----------|
| 4-3 | Halifax, Nouvelle-Écosse | 31 |
| 4-4 | Saint John, Nouveau-Brunswick | 32 |
| 4-5 | Québec, Québec | 32 |
| 4-6 | Saguenay, Québec | 32 |
| 4-7 | Montréal, Québec | 33 |
| 4-8 | Ottawa-Gatineau, partie ontarienne, Ontario/Québec | 33 |
| 4-9 | Toronto, Ontario | 33 |
| 4-10 | Hamilton, Ontario | 34 |
| 4-11 | St. Catharines-Niagara, Ontario | 34 |
| 4-12 | Kitchener, Ontario | 34 |
| 4-13 | London, Ontario | 35 |
| 4-14 | Windsor, Ontario | 35 |
| 4-15 | Greater Sudbury, Ontario | 35 |
| 4-16 | Thunder Bay, Ontario | 36 |
| 4-17 | Winnipeg, Manitoba | 36 |
| 4-18 | Calgary, Alberta | 36 |
| 4-19 | Edmonton, Alberta | 37 |
| 4-20 | Vancouver, Colombie-Britannique | 37 |
| 4-21 | Victoria, Colombie-Britannique | 37 |
| 5 | Indices des prix des logements neufs | 38 |
| 5-1 | Pondérations des villes, total (maison et terrain) | 38 |
| 5-2 | Canada | 38 |
| 5-3 | St. John's, Terre-Neuve-et-Labrador | 39 |
| 5-4 | Charlottetown, Île-du-Prince-Édouard | 39 |
| 5-5 | Halifax, Nouvelle-Écosse | 40 |
| 5-6 | Saint John, Fredericton et Moncton, Nouveau-Brunswick | 40 |
| 5-7 | Québec, Québec | 41 |
| 5-8 | Montréal, Québec | 41 |
| 5-9 | Ottawa-Gatineau, Ontario/Québec | 42 |
| 5-10 | Toronto et Oshawa, Ontario | 42 |
| 5-11 | Hamilton, Ontario | 43 |
| 5-12 | St. Catharines-Niagara, Ontario | 43 |
| 5-13 | London, Ontario | 44 |
| 5-14 | Kitchener, Ontario | 44 |
| 5-15 | Windsor, Ontario | 45 |
| 5-16 | Greater Sudbury et Thunder Bay, Ontario | 45 |
| 5-17 | Winnipeg, Manitoba | 46 |
| 5-18 | Regina, Saskatchewan | 46 |
| 5-19 | Saskatoon, Saskatchewan | 47 |

Table des matières – suite

| | | |
|--|--|-----------|
| 5-20 | Calgary, Alberta | 47 |
| 5-21 | Edmonton, Alberta | 48 |
| 5-22 | Vancouver, Colombie-Britannique | 48 |
| 5-23 | Victoria, Colombie-Britannique | 49 |
| 6 | Indices des prix de la construction d'immeubles d'appartements | 50 |
| 7 | Indices des prix de la construction de bâtiments non résidentiels | 51 |
| 7-1 | Pondérations pour chacun des régions métropolitaines de recensement | 51 |
| 7-2 | Agrégat des sept régions métropolitaines de recensement | 52 |
| 7-3 | Halifax, Nouvelle-Écosse | 53 |
| 7-4 | Montréal, Québec | 54 |
| 7-5 | Ottawa-Gatineau, partie ontarienne, Ontario/Québec | 55 |
| 7-6 | Toronto, Ontario | 56 |
| 7-7 | Calgary, Alberta | 57 |
| 7-8 | Edmonton, Alberta | 58 |
| 7-9 | Vancouver, Colombie-Britannique | 59 |
| 8 | Indices des prix des machines et du matériel | 60 |
| 8-1 | selon les achats des industries | 60 |
| 8-2 | par produit (usage général) | 65 |
| 8-3 | par produit, Niveau-L 323 machines et matériel spécial | 67 |
| 9 | Indices des prix à la construction dans les services d'électricité | 68 |
| 10 | Indices des prix des services d'ingénierie-conseil par marché et par domaine d'activité | 69 |
| 10-1 | Canada | 69 |
| 10-2 | Région de l'Atlantique | 71 |
| 10-3 | Québec | 72 |
| 10-4 | Ontario | 73 |
| 10-5 | Manitoba et Saskatchewan | 74 |
| 10-6 | Alberta | 75 |
| 10-7 | Colombie-Britannique | 76 |
| Qualité des données, concepts et méthodologie | | |
| | Indices des prix des produits industriels, industries manufacturières | 77 |
| | Taux et indices de salaires syndicaux de la construction | 79 |
| | Indices des prix des logements neufs, Base 1997 | 81 |
| | Indices des prix de la construction d'immeubles d'appartements | 83 |
| | Indices des prix de la construction de bâtiments non résidentiels | 85 |
| | Indices des prix des machines et du matériel | 87 |

Table des matières – suite

| | |
|--|----|
| Indices des prix à la construction dans les services d'électricité | 89 |
| Indices de prix des services d'ingénierie-conseil | 91 |

Appendice

| | |
|---|-----|
| I. Facteurs de changements de base pour les indices des prix des logements neufs, de la construction d'immeubles d'appartements et non résidentiels | 93 |
| II. Concordance de nombres "D" et "P" à "v" pour certains indices sélectionnés | 100 |

Graphiques

| | |
|---|----|
| 1. Indices des taux de salaires syndicaux dans la construction, taux de base plus les suppléments, Canada et certaines régions métropolitaines de recensement (RMR) | 14 |
| 2. Indices des logements neufs, total (maison et terrain), Canada et certaines régions métropolitaines | 15 |
| 3. Indices des prix des machines et du matériel (1986=100) | 17 |

Faits saillants

Troisième trimestre de 2005

- L'Indice des prix des logements neufs (1997=100) a avancé de 1,3 % au troisième trimestre de 2005 par rapport au trimestre précédent. Cette augmentation représentait un léger ralentissement par rapport au dernier trimestre (+1,5 %). Les prix ont augmenté dans tout le pays, la région des Prairies venant en tête de liste (+2,2 %), suivie de la région de l'Atlantique (+1,8 %), de la Colombie-Britannique (+1,4 %), de l'Ontario (+1,1 %) et du Québec (+0,7 %).
- L'indice composite des prix de la construction de bâtiments non résidentiels (1997=100) s'est établi à 134,9 au troisième trimestre, en hausse de 1,7 % comparativement au trimestre précédent et de 5,1 % par rapport au troisième trimestre de 2004. L'augmentation trimestrielle a été principalement attribuable à l'accroissement des coûts du carburant et à un vigoureux marché de la construction de bâtiments non résidentiels.
- L'Indice des prix des machines et du matériel (IPMM) (1986=100) s'est établi à 126,2 au troisième trimestre de 2005, en baisse (-1,8 %) comparativement au deuxième trimestre. Les composantes intérieure (-0,6 %) et importée (-2,9 %) ont toutes deux reculé pendant cette période. Par rapport au troisième trimestre de 2004, l'indice a régressé de 2,5 %, en raison surtout d'une baisse de la composante importée (-5,2 %).
- Le total pour le Canada de l'Indice de prix des services d'ingénierie-conseil pour 2004 s'est établi à 117,8 (1997=100), en hausse de 5,0 % par rapport à l'indice révisé de 2003, celui-ci ayant été de 112,2.

Introduction

Ce bulletin fournit des mesures de changement de prix pour quatre grandes catégories :

1. les éléments de coût dans la construction
2. les sorties de l'industrie de la construction
3. les dépenses en immobilisations
4. les services d'ingénierie-conseil

Les éléments de coût dans la construction tiennent compte notamment des indices des prix des industries qui fabriquent la plupart des matériaux de construction au Canada et des travailleurs syndiqués de la construction.

Les mesures de changement de prix des sorties de la construction prennent en compte les maisons (tableau 5), construction d'appartements (tableau 6) et certains immeubles non résidentiels (tableau 7).

Les mesures de changements de prix pour les dépenses en immobilisations distinguent, comme dans la comptabilité nationale, entre la construction et les machines et le matériel; combinées avec les frais généraux, elles servent à construire les indices des prix des installations. Des mesures concernant le coût total capitalisé de certaines catégories d'investissements sont fournies au tableau 9 pour les services d'électricité.

Les indices de prix des services d'ingénierie-conseil (tableau 10) sont publiés pour dix domaines d'activité et pour les marchés régionaux, national et étranger.

Applications

Ces mesures peuvent servir à analyser le changement des prix de la construction et la formation de capital fixe, à indexer des contrats et à estimer des coûts de reproduction, en vue soit d'une révision du budget, soit de la réévaluation des immobilisations. Les concepts et pratiques utilisés pour construire les indices des prix sont décrits dans les notes techniques précédant chaque tableau.

Formule

Les indices des prix qui figurent dans la présente publication ont été calculés soit à l'aide d'une formule à pondération fixe ou à l'aide d'un indice-chaîne de Laspeyres du type général suivant. (Voir appendice I)

Pondération fixe

$$I_t = \sum_{i=1}^n W_i (P_{t/o})_i$$

$$W_i = \frac{(P_o \cdot Q_k)_i}{\sum_{i=1}^n (P_o \cdot Q_k)_i}; \quad \sum_{i=1}^n W_i = 1.00$$

Où,

I_t = l'indice de la période t par rapport à la période de base o

W_i = l'importance relative du i -ième produit

$(P_{t/o})_i$ = le rapport des prix du i -ième produit à la période t par rapport à la période de base o

$(P_o \cdot Q_k)_i$ = la dépense totale pendant la période k pour le i -ième produit, exprimée en prix de la période de base

$\sum_{i=1}^n$ = la somme de tous les produits
 $i = 1, 2, \dots, n.$

Indice-Chaîne de Laspeyres

$$I_t = \frac{\sum_{i=1}^n I_{i(t)} W_{i(t-1)}}{\sum_{i=1}^n I_{i(t-1)} W_{i(t-1)}} \times \frac{\sum_{i=1}^n I_{i(t-1)} W_{i(t-2)}}{\sum_{i=1}^n I_{i(t-2)} W_{i(t-2)}} \times \dots = \frac{\sum_{i=1}^n I_{i(t)} W_{i(t-1)}}{\sum_{i=1}^n I_{i(t-1)} W_{i(t-1)}} \times I_{(t-1)}$$

Où,

$I_{i(t)}$ = l'indice de prix du i -ième produit à la période t , qui peut aussi être calculé de façon semblable à I_t

$W_{i(t)}$ = l'importance relative du i -ième produit à la période t

$$\sum_{i=1}^n W_i = 1.00$$

À remarquer que l'indice-chaîne de Laspeyres est utilisé ci-dessus pour tenir compte de l'importance relative changeante des composantes de l'indice. L'exemple ci-dessus illustrant un seul niveau de regroupement d'indices peut aussi s'appliquer à deux niveaux ou plus.

Disponibilité des indices

Sauf indication contraire, les statistiques fournies ici sont disponibles à partir de la période de référence jusqu'à aujourd'hui. La plupart des chiffres imprimés ici sont accessibles dans CANSIM - le système d'extraction et la base de données ordinolingues de Statistique Canada. Un communiqué annonçant que les données sont disponibles dans CANSIM est publié dans le Quotidien de Statistique Canada (sur l'Internet). Les données mensuelles et celles trimestrielles sont publiées cinq à six semaines et six à huit semaines respectivement après la fin de la période de référence. Dans l'intervalle, les indices peuvent être obtenus auprès des bureaux régionaux ou directement de la Division des prix ou du CANSIM. Les codes d'accès aux banques de données et aux matrices CANSIM accompagnent chaque tableau de la publication.

Indice qu'il est possible de se procurer contre remboursement des frais

L'indice des matériaux de la construction résidentielle et non résidentielle et l'indice des machines et du matériel de construction (importés), sont disponibles par recouvrement de coûts.

Dans le cas de certaines séries auxquelles on a mis un terme et dont la continuité ne peut être assurée, on a créé une série de substitution à titre d'éventuelle solution de rechange, ex : l'Indice des prix des installations de traitement des produits chimiques et minéraux.

Révisions

Les indices des prix présentés ici sont des moyennes pondérées de mouvements globaux de prix représentatifs. Les poids publiés ne sont révisés habituellement que lors des refontes des séries statistiques. Un exposé technique de ces changements est disponible dans la première parution des séries nouvelles ou révisées. Les exceptions à cette règle sont stipulées dans la section de Qualité des données, concepts et méthodologie..

Les révisions des prix constituent par contre une étape normale de la production d'indices. Le symbole « r » est utilisé uniquement quand les révisions ont été faites en dehors des délais ordinaires pour le tableau concerné.

Voir la politique de révision particulière à chaque enquête dans la section Qualité des données, concepts et méthodologie.

Analyse - Troisième trimestre de 2005

Indice des prix des produits industriels, certaines séries de matériaux de construction

(Voir le tableau 2)

Au troisième trimestre de 2005, les plus fortes variations de prix trimestrielles parmi les plus importants produits utilisés dans la construction ont été les diminutions des prix du contreplaqué de bois de résineux autre que le sapin de Douglas (-8,8 %), des barres d'armature pour le béton (-3,9 %), des profilés de charpente d'acier (-3,6 %), des sciages, des produits de scierie et des autres produits du bois (-3,3 %) et du contreplaqué de sapin de Douglas (-3,0 %).

Les plus fortes variations d'une année à l'autre ont été les diminutions des prix du contreplaqué de bois de résineux autre que le sapin de Douglas (-39,4 %), du contreplaqué de sapin de Douglas (-31,6 %), des panneaux de particules (-23,1 %), des barres d'armature pour le béton (-17,0 %) et des sciages, des produits de scierie et des autres produits du bois (-14,9 %).

Le prix du contreplaqué de bois de résineux autre que le sapin de Douglas a fléchi de 8,8 % au troisième trimestre de 2005. C'était la cinquième baisse consécutive, après des diminutions de 20,6 %, 2,0 %, 14,6 % et 5,0 %. Le tableau était semblable pour le contreplaqué de sapin de Douglas, qui a accusé une baisse de 3,0 % au troisième trimestre, après des reculs de 14,5 %, 1,8 %, 16,0 % et 7,9 %.

Le prix du contreplaqué de bois de résineux autre que le sapin de Douglas au troisième trimestre de 2005 était en baisse de 39,4 % par rapport au troisième trimestre de 2004. C'était le quatrième trimestre consécutif de variation négative, qui a été de plus en plus marquée à chaque trimestre. Là encore, le tableau pour le contreplaqué de sapin de Douglas était assez semblable. Il révélait une diminution de 31,6 % sur quatre trimestres au troisième trimestre de 2005, qui a été encore une fois le quatrième trimestre consécutif de variation négative.

Le prix des barres d'armature pour le béton a poursuivi son repli au troisième trimestre de 2005, chutant de 3,9 %. Cependant, la baisse a été concentrée en juillet, après quoi le prix est demeuré inchangé en août et septembre. Le prix des barres d'armature pour le béton était en baisse de 17,0 % comparativement au troisième trimestre de 2004, suite à une diminution d'une année à l'autre de 9,5 % au deuxième trimestre de 2005.

Indice des taux des salaires syndicaux de la construction

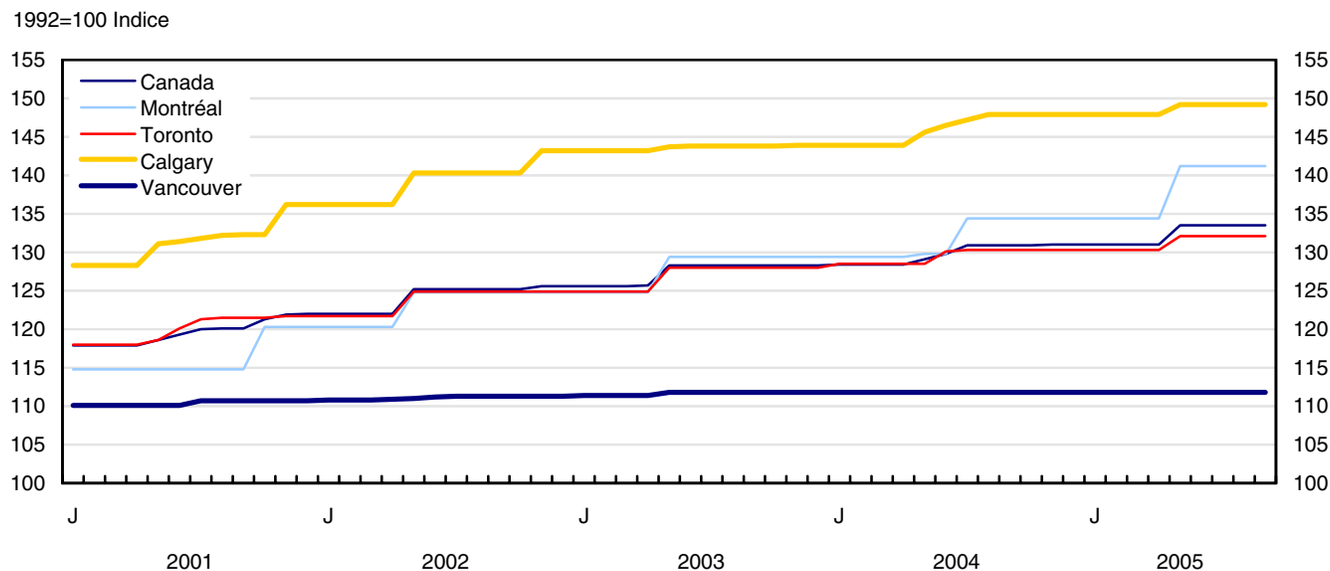
(Voir le tableau 3)

Au cours du troisième trimestre de 2005, l'indice total des taux des salaires syndicaux pour les métiers de la construction au Canada (y compris les suppléments) a augmenté de 0,5% pour atteindre 131,9 (1992=100) comparativement au trimestre précédent. Il était de 1,4% plus élevé qu'au troisième trimestre de 2004.

Sur le plan régional, l'indice pour la région du Québec a subi la variation trimestrielle la plus prononcée (+1,7%), suivi de la région de l'Atlantique (+0,4%) la région des Prairies (+0,2%) et la région de l'Ontario (+0,2%). La Colombie-Britannique n'a subi aucun changement par rapport au trimestre précédent.

Graphique 1

Indices des taux de salaires syndicaux dans la construction, taux de base plus les suppléments, Canada et certaines régions métropolitaines de recensement (RMR)



Indice des prix de logements neufs

(Voir le tableau 5)

L'Indice des prix des logements neufs (1997=100) a avancé de 1,3 % au troisième trimestre de 2005 par rapport au trimestre précédent. Cette augmentation représentait un léger ralentissement par rapport au dernier trimestre (+1,5 %). Les prix ont augmenté dans tout le pays, la région des Prairies venant en tête de liste (+2,2 %), suivie de la région de l'Atlantique (+1,8 %), de la Colombie-Britannique (+1,4 %), de l'Ontario (+1,1 %) et du Québec (+0,7 %).

Dans la région des Prairies, Winnipeg (+2,9 %) et Edmonton (+2,7 %) venaient en tête, devant Calgary (+1,9 %), Regina (+0,6 %) et Saskatoon (+0,5 %). L'augmentation des prix des matériaux, en particulier du bois de construction, ainsi que des coûts de la main-d'oeuvre, notamment sous l'effet, dans les deux cas, de la hausse du coût du carburant, a contribué à propulser le coût des logements neufs. La croissance des prix des terrains a été un facteur déterminant dans chacune de ces régions métropolitaines.

Les quatre régions métropolitaines visées par l'enquête dans la région de l'Atlantique ont affiché un gain trimestriel, qui est attribuable à l'augmentation des coûts des matériaux et de la main-d'oeuvre. La hausse la plus marquée s'est produite à Halifax (+3,9 %), suivie de Charlottetown (+1,2 %), de St. John's (+0,6 %) et de Saint John, Fredericton et Moncton (+0,6 %). L'accroissement des prix des terrains a été un facteur à Halifax et à Charlottetown.

En Colombie-Britannique, Victoria (+4,2 %) et Vancouver (+1,0 %) ont toutes deux connu un accroissement. Les constructeurs de maisons des deux régions métropolitaines ont attribué les hausses aux matériaux, à la main-d'oeuvre et aux prix des terrains. Les constructeurs de Vancouver ont aussi fait état de la vigueur du marché. À Victoria, les augmentations du coût du carburant ont aussi été un facteur de la progression des coûts des matériaux.

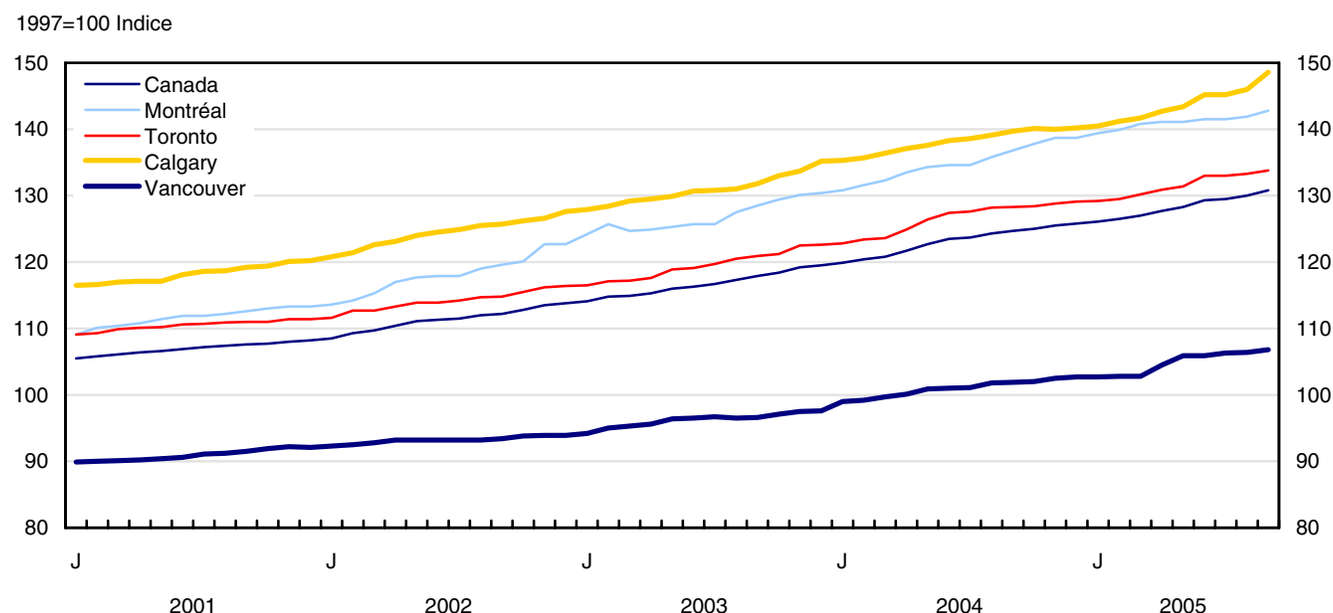
Les prix ont augmenté dans toutes les régions métropolitaines visées par l'enquête en Ontario. Une demande modérée sur le marché de l'habitation ainsi que l'accroissement des prix de la main-d'oeuvre, des terrains et des matériaux de construction figurent au nombre des facteurs. L'augmentation des frais d'aménagement a été donnée

comme autre facteur à Hamilton, tandis qu'à London, on a fait état de la hausse des charges municipales. La hausse la plus marquée s'est produite à Ottawa-Gatineau (+1,4 %), suivi de Toronto et Oshawa (+1,2 %), de Kitchener (+1,1 %), du Grand Sudbury et Thunder Bay (+0,9 %), de Hamilton (+0,7 %), de St. Catharines-Niagara (+0,5 %), de Windsor (+0,3 %) et de London (+0,2 %).

Au Québec, la progression est venue d'augmentations observées à Québec (+1,6 %) et à Montréal (+0,6 %). La hausse des prix des matériaux de construction s'explique en partie par l'accroissement des coûts du transport. Les constructeurs ont indiqué que les coûts de la main-d'oeuvre et l'accroissement des prix des terrains avaient aussi été des facteurs de la progression observée.

Graphique 2

Indices des logements neufs, total (maison et terrain), Canada et certaines régions métropolitaines



Indice des prix de la construction d'immeubles d'appartements

(Voir le tableau 6)

L'indice composite des prix de la construction d'immeubles d'appartements (1997=100) a atteint 132,7 au troisième trimestre, en hausse de 1,5 % par rapport au trimestre précédent et de 5,0 % par rapport au troisième trimestre de 2004. L'augmentation trimestrielle a été principalement attribuable à l'accroissement des coûts du carburant ainsi qu'à un vigoureux marché de la construction de bâtiments.

Calgary a connu la plus forte variation trimestrielle (+2,2 %), suivie de Vancouver (+2,0 %), d'Edmonton (+1,9 %), de Toronto (+1,2 %), de Halifax et de Montréal (+1,1 % chacun) et d'Ottawa-Gatineau (partie ontarienne) (+1,0 %).

Calgary et Edmonton (+6,7 %) ont toutes deux enregistré la plus forte augmentation d'une année à l'autre par rapport au troisième trimestre de 2004, suivie de Vancouver (+6,6 %), de Toronto (+4,2 %), de Montréal (+3,9 %), d'Ottawa-Gatineau (partie ontarienne) (+3,7 %) et de Halifax (+3,1 %).

Indice des prix de la construction de bâtiments non résidentiels

(Voir le tableau 7)

L'indice composite des prix de la construction de bâtiments non résidentiels (1997=100) s'est établi à 134,9 au troisième trimestre, en hausse de 1,7 % comparativement au trimestre précédent et de 5,1 % par rapport au troisième trimestre de 2004. L'augmentation trimestrielle a été principalement attribuable à l'accroissement des coûts du carburant et à un vigoureux marché de la construction de bâtiments non résidentiels.

L'indice s'est accru de 1,9 % à Toronto et à Calgary comparativement au deuxième trimestre. Venaient ensuite Halifax et Edmonton (+1,8 % chacune), Vancouver (+1,7 %) et Montréal et Ottawa–Gatineau (partie ontarienne) (+1,4 %, chacune).

Edmonton et Vancouver ont toutes deux enregistré la plus forte variation (+6,4 %) par rapport au troisième trimestre de 2004. Calgary a affiché une croissance de 6,3 %, suivie de Toronto (+4,8 %), de Montréal (+4,1 %), de Halifax (+3,8 %) et d'Ottawa–Gatineau (partie ontarienne) (+3,7 %).

L'indice des prix des machines et du matériel

(Voir le tableau 8)

L'Indice des prix des machines et du matériel (IPMM) (1986=100) s'est établi à 126,2 au troisième trimestre de 2005, en baisse (-1,8 %) comparativement au deuxième trimestre. Les composantes intérieure (-0,6 %) et importée (-2,9 %) ont toutes deux reculé pendant cette période. Par rapport au troisième trimestre de 2004, l'indice a régressé de 2,5 %, en raison surtout d'une baisse de la composante importée (-5,2 %).

Les indices de tous les secteurs industriels ont diminué par rapport au trimestre précédent. La baisse de l'indice total a subi l'influence surtout de la fabrication (-1,6 %), du transport, des communications, de l'entreposage et des services publics (-1,5 %) et de l'agriculture (-2,8 %). Le papier et les produits connexes (-2,0 %) et les produits chimiques (-1,6 %) sont les secteurs qui ont contribué le plus à la diminution observée dans la fabrication. La tendance à la baisse des coûts des transports, des communications, de l'entreposage et des services publics a été le plus influencée par l'énergie électrique (-1,3 %), le téléphone (-2,3 %) et le transport aérien (-2,2 %).

Parmi les produits industriels, les contributions les plus fortes au recul par rapport au trimestre précédent sont venues des machines industrielles spécialisées (-1,7 %), des camions (-2,8 %) et des voitures particulières (-2,4 %). C'est la diminution de la composante importée (-2,5 %) qui a eu l'effet le plus marqué sur les machines industrielles spécialisées.

Sur une base trimestrielle, le dollar canadien s'est apprécié (+3,55 %) par rapport à la devise américaine, ce qui a contribué à faire diminuer les prix des biens importés.

Indice des prix à la construction dans les services d'électricité

(Voir le tableau 9)

Année 2004 (données révisées) et première moitié de 2005 (données provisoires)

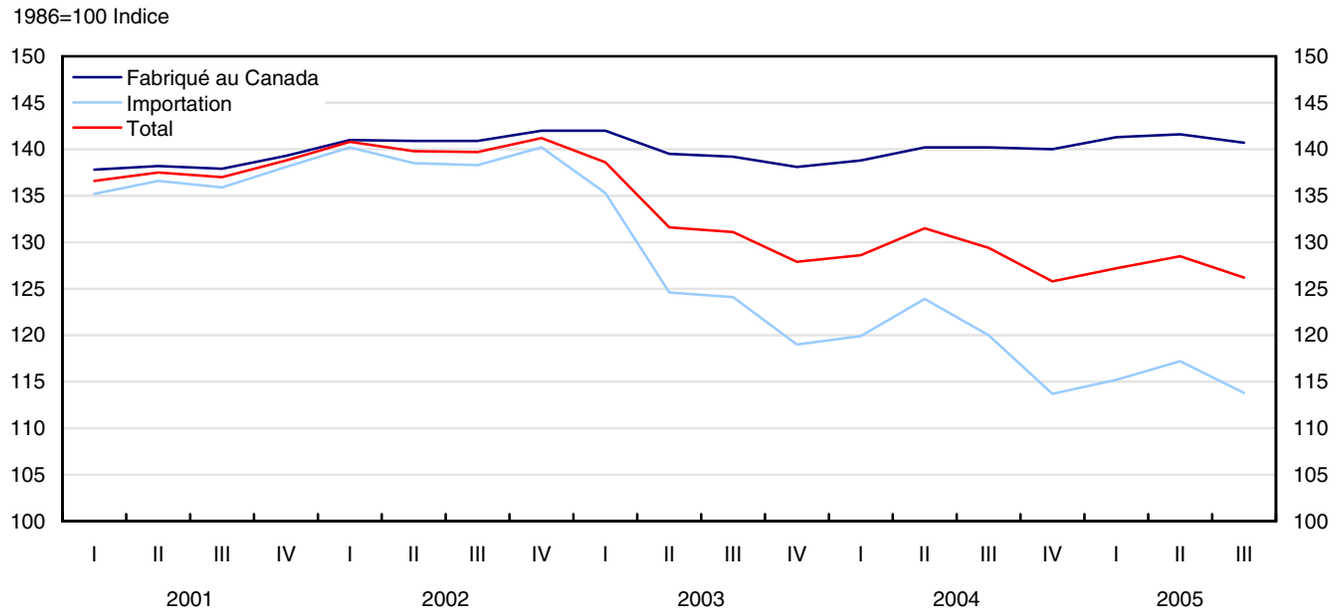
Les coûts de construction des réseaux de distribution pour la première moitié de 2005 ont augmenté de 1,1 %. Une hausse du côté de la composante des matériaux (+2,9 %) a été partiellement annulée par une diminution des coûts de main-d'oeuvre pour l'installation (-1,7 %). Les données révisées de 2004 pour les réseaux de distribution ont révélé une hausse de 0,4 % par rapport à 2003.

Les coûts de construction pour la série des réseaux de lignes de transport ont augmenté légèrement (+0,9 %) durant la première moitié de 2005, par rapport à une augmentation de 2,0 % pour l'année 2004. La composante des lignes de transport a progressé durant les six premiers mois de 2005 (+0,3 %), mais beaucoup moins qu'en 2004, où la hausse avait été de 3,5 %. La poussée du prix des matériaux (+1,6 %) a été contrebalancée par le fléchissement

de la main-d'oeuvre pour l'installation (-1,7 %). La composante des sous-stations a augmenté durant la première moitié de 2005 (+1,3 %) après avoir affiché une hausse de 1,1 % l'année précédente. Mais c'est la construction des stations principales (+2,8 %) et le matériel des stations (+1,9 %) qui ont le plus progressé.

Graphique 3

Indices des prix des machines et du matériel (1986=100)



Indice de prix des services d'ingénierie-conseil (IPSIC)

(Voir le tableau10)

Il est maintenant possible de consulter l'indice de prix des services d'ingénierie-conseil (IPSIC) pour 2004. L'IPSIC mesure la variation de prix d'ensemble des services d'ingénierie-conseil ainsi que la variation de ses composantes, soit le taux de rémunération et le multiplicateur net réalisé. Il existe des indices détaillés pour les domaines d'activités et pour les marchés régionaux, national et étrangers.

Le total pour le Canada de l'IPSIC pour 2004 s'est établi à 117,8 (1997=100), en hausse de 5,0 % par rapport à l'indice révisé de 2003, celui-ci ayant été de 112,2.

Indice des prix de la construction des infrastructures

Une série analytique d'indices de prix qui mesurent les variations annuelles de coûts de la construction des infrastructures municipales financée par des droits d'aménagement a été développée par Statistique Canada au compte de la Ville d'Ottawa. L'indice annuel (2001=100) pour 2005 était 113,2, en hausse de 5,1 % par rapport à l'indice annuel de 107,7 pour 2004. Les indices annuels pour 2003 et 2002 étaient 105,1 et 102,2 respectivement tels que publiés antérieurement.

Tableau explicatif 1

Indices des prix des machines et du matériel (1986=100)

| | Domestique (v91309) | Importation (v91337) | Domestique et importation, total (v91308) | Domestique | Importation | Domestique et importation, total |
|---------------------|------------------------|-------------------------|---|----------------|-------------|--|
| | Indice | | | Taux de change | | |
| 2000 | 136,4 | 130,8 | 133,5 | 0,8 | 1,1 | 0,9 |
| Premier trimestre | 135,7 | 128,1 | 131,7 | 0,1 | -0,9 | -0,5 |
| Deuxième trimestre | 136,3 | 130,3 | 133,2 | 0,4 | 1,7 | 1,1 |
| Troisième trimestre | 136,5 | 130,6 | 133,5 | 0,1 | 0,2 | 0,2 |
| Quatrième trimestre | 136,9 | 134,4 | 135,7 | 0,3 | 2,9 | 1,6 |
| 2001 | 138,3 | 136,4 | 137,5 | 1,4 | 4,3 | 3,0 |
| Premier trimestre | 137,8 | 135,2 | 136,6 | 0,7 | 0,6 | 0,7 |
| Deuxième trimestre | 138,2 | 136,6 | 137,5 | 0,3 | 1,0 | 0,7 |
| Troisième trimestre | 137,9 | 135,9 | 137,0 | -0,2 | -0,5 | -0,4 |
| Quatrième trimestre | 139,3 | 138,1 | 138,8 | 1,0 | 1,6 | 1,3 |
| 2002 | 141,2 | 139,3 | 140,4 | 2,1 | 2,1 | 2,1 |
| Premier trimestre | 141,0 | 140,2 | 140,8 | 1,2 | 1,5 | 1,4 |
| Deuxième trimestre | 140,9 | 138,5 | 139,8 | -0,1 | -1,2 | -0,7 |
| Troisième trimestre | 140,9 | 138,3 | 139,7 | 0,0 | -0,1 | -0,1 |
| Quatrième trimestre | 142,0 | 140,2 | 141,2 | 0,8 | 1,4 | 1,1 |
| 2003 | 139,7 | 125,8 | 132,3 | -1,1 | -9,7 | -5,8 |
| Premier trimestre | 142,0 | 135,3 | 138,6 | 0,0 | -3,5 | -1,8 |
| Deuxième trimestre | 139,5 | 124,6 | 131,6 | -1,8 | -7,9 | -5,1 |
| Troisième trimestre | 139,2 | 124,1 | 131,1 | -0,2 | -0,4 | -0,4 |
| Quatrième trimestre | 138,1 | 119,0 | 127,9 | -0,8 | -4,1 | -2,4 |
| 2004 | 139,8 | 119,4 | 128,8 | 0,1 | -5,1 | -2,6 |
| Premier trimestre | 138,8 | 119,9 | 128,6 | 0,5 | 0,8 | 0,5 |
| Deuxième trimestre | 140,2 | 123,9 | 131,5 | 1,0 | 3,3 | 2,3 |
| Troisième trimestre | 140,2 | 120,0 | 129,4 | 0,0 | -3,1 | -1,6 |
| Quatrième trimestre | 140,0 | 113,7 | 125,8 | -0,1 | -5,2 | -2,8 |
| 2005 | .. | .. | .. | .. | .. | .. |
| Premier trimestre | 141,3 | 115,2 | 127,2 | 0,9 | 1,3 | 1,1 |
| Deuxième trimestre | 141,6 | 117,2 | 128,5 | 0,2 | 1,7 | 1,0 |
| Troisième trimestre | 140,7 | 113,8 | 126,2 | -0,6 | -2,9 | -1,8 |

Produits connexes

Choisis parmi les publications de Statistique Canada

| | |
|-----------------|--|
| 62F0040X1997001 | Indice de prix des services d'ingénierie conseil |
| 62F0040X1999002 | Indice de prix des services d'ingénierie conseil |

Choisis parmi les produits techniques et analytiques de Statistique Canada

| | |
|-----------------|---|
| 62F0014M1996002 | Une analyse de certaines méthodologies appliquées aux indices des prix de la construction |
| 62F0014M1996003 | Rajustement de la productivité dans les indices des prix de la construction |

Choisis parmi les tableaux de CANSIM de Statistique Canada

| | |
|----------|---|
| 327-0003 | Salaires syndicaux de la construction |
| 327-0004 | Indices des salaires syndicaux de la construction |
| 327-0005 | Indices de prix des logements neufs |
| 327-0007 | Indices de prix des services d'ingénierie-conseil |
| 327-0013 | Indices des prix des machines et du matériel (IPMM) |
| 327-0014 | Indices de prix des machines et matériel (IPMM), par produit niveau L-323, machines et matériel, usage spécialisé |
| 327-0016 | Indices des prix des machines et du matériel (IPMM), selon les achats des industries |
| 327-0039 | Indices des prix de la construction de bâtiments non résidentiels, selon la catégorie de structure |
| 327-0040 | Indices des prix de la construction d'immeubles d'appartements et non résidentiels, selon le type d'immeuble et les principaux groupes de métiers |

Choisis parmi les enquêtes de Statistique Canada

| | |
|------|---|
| 2307 | Indices des salaires syndicaux, pour les métiers de la construction les plus importants, agrégat de 20 villes |
| 2310 | Indice des prix de logements neufs |
| 2312 | Indices des prix des machines et du matériel |
| 2317 | Indices des prix de la construction de bâtiments non résidentiels |
| 2324 | Indice des prix des matériaux de la construction |
| 2328 | Indices des prix des services d'ingénierie conseil |
| 2330 | Indices des prix de construction d'immeubles d'appartements |

Choisis parmi les tableaux du Canada en statistiques de Statistique Canada

- *Le Canada en statistiques - Indices des prix de la construction, pour certaines régions métropolitaines — Indices des prix des logements neufs (mensuel)*
- *Le Canada en statistiques - Indicateurs économiques, par provinces et territoires (mensuel et trimestriel)*
- *Le Canada en statistiques - Indice des prix des logements neufs*
- *Le Canada en statistiques - Indices des prix des machines et du matériel*
- *Le Canada en statistiques - Indices des prix de la construction*
- *Le Canada en statistiques - Indice des prix à la production, services*

Tableaux statistiques

Tableau 1

Indices des prix des produits industriels, par industries

| | Janv. | Févr. | Mars | Avr. | Mai | Juin | Juill. | Août | Sept. | Oct. | Nov. | Déc. | Moyenne annuelle |
|---|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|-------|-------|-------|-------|-------|------------------|
| 1997=100 | | | | | | | | | | | | | |
| Usines de placages et de contreplaqués (v3822626) | | | | | | | | | | | | | |
| - 321211, 321212 | | | | | | | | | | | | | |
| 2002 | 103,0 | 104,5 | 108,0 | 108,5 | 105,2 | 104,4 | 104,6 | 105,7 | 107,7 | 107,9 | 105,5 | 103,3 | 105,7 |
| 2003 | 105,5 | 105,8 | 101,6 | 99,3 | 95,0 | 98,3 | 103,7 | 106,1 | 120,4 | 125,0 | 123,1 | 106,0 | 107,5 |
| 2004 | 107,2 | 121,1 | 123,2 | 126,8 | 126,8 | 123,2 | 117,3 | 122,8 | 123,7 | 115,3 | 106,1 | 107,3 | 118,4 |
| 2005 | 108,6 | 110,1 | 106,8 | 101,2 | 95,5 | 94,9 | 93,4 | 91,7 | 93,1 | .. | .. | .. | .. |
| Fabrication d'asphaltage, de papier-toiture asphalte et de matériaux imprégnés d'asphalte (v3822652) | | | | | | | | | | | | | |
| - 32412 | | | | | | | | | | | | | |
| 2002 | 115,9 | 116,4 | 117,9 | 120,6 | 124,1 | 127,2 | 127,3 | 129,8 | 130,9 | 130,4 | 125,7 | 121,9 | 124,0 |
| 2003 | 128,4 | 132,4 | 132,7 | 132,0 | 132,3 | 131,6 | 130,0 | 130,1 | 131,4 | 128,8 | 125,4 | 122,3 | 129,8 |
| 2004 | 122,5 | 124,9 | 126,0 | 128,5 | 130,5 | 130,8 | 135,9 | 136,2 | 135,1 | 133,0 | 132,0 | 128,7 | 130,3 |
| 2005 | 129,4 | 130,8 | 137,9 | 141,3 | 142,1 | 142,4 | 143,8 | 146,0 | 147,3 | .. | .. | .. | .. |
| Fabrication d'appareils de chauffage, de ventilation, de climatisation et de réfrigération commerciale (v3822735) - 3334 | | | | | | | | | | | | | |
| 2002 | 106,4 | 106,4 | 106,4 | 106,4 | 106,3 | 106,3 | 106,5 | 106,6 | 106,5 | 106,5 | 106,5 | 106,4 | 106,4 |
| 2003 | 106,7 | 106,7 | 106,7 | 106,4 | 106,2 | 106,0 | 106,2 | 106,1 | 106,1 | 106,0 | 105,7 | 105,7 | 106,2 |
| 2004 | 105,9 | 106,0 | 105,6 | 105,3 | 105,5 | 105,8 | 105,8 | 105,9 | 105,9 | 106,0 | 105,9 | 106,3 | 105,8 |
| 2005 | 107,2 | 107,4 | 107,3 | 107,4 | 107,7 | 107,6 | 107,6 | 107,6 | 107,4 | .. | .. | .. | .. |
| Fabrication d'appareils ménagers (v3822754) - 3352 | | | | | | | | | | | | | |
| 2002 | 100,9 | 100,7 | 100,7 | 100,7 | 100,9 | 100,9 | 100,9 | 100,9 | 100,8 | 100,8 | 100,8 | 100,8 | 100,8 |
| 2003 | 101,2 | 101,3 | 101,4 | 101,4 | 101,3 | 101,3 | 101,4 | 101,4 | 101,4 | 101,4 | 101,5 | 101,5 | 101,4 |
| 2004 | 101,5 | 101,5 | 101,4 | 101,6 | 101,7 | 101,9 | 101,9 | 101,9 | 102,0 | 102,6 | 102,7 | 102,8 | 102,0 |
| 2005 | 103,5 | 103,7 | 103,7 | 103,7 | 103,8 | 103,6 | 103,8 | 103,8 | 103,7 | .. | .. | .. | .. |
| Fabrication de fils et de câbles électriques et de communication (v3822761) - 33592 | | | | | | | | | | | | | |
| 2002 | 95,5 | 94,7 | 94,0 | 94,3 | 93,3 | 93,3 | 93,5 | 93,8 | 93,2 | 93,6 | 93,9 | 92,8 | 93,8 |
| 2003 | 93,6 | 94,4 | 93,8 | 92,8 | 92,7 | 91,9 | 91,8 | 92,3 | 92,3 | 92,5 | 93,1 | 93,3 | 92,9 |
| 2004 | 94,6 | 97,2 | 100,1 | 100,8 | 100,1 | 99,9 | 100,2 | 100,2 | 99,9 | 100,6 | 100,7 | 101,3 | 99,6 |
| 2005 | 101,0 | 101,6 | 102,7 | 102,9 | 102,8 | 103,4 | 103,0 | 103,3 | 103,3 | .. | .. | .. | .. |
| Fabrication de tuyaux, de raccords de tuyauterie et de profilés non renforcés en plastique (v3822675) | | | | | | | | | | | | | |
| - 32612 | | | | | | | | | | | | | |
| 2002 | 107,0 | 107,1 | 105,3 | 106,1 | 110,3 | 109,2 | 109,0 | 110,0 | 109,3 | 106,8 | 106,3 | 105,8 | 107,7 |
| 2003 | 106,5 | 107,6 | 109,7 | 111,4 | 111,6 | 110,2 | 109,0 | 108,1 | 107,8 | 108,2 | 107,2 | 106,6 | 108,7 |
| 2004 | 106,0 | 106,8 | 107,5 | 108,7 | 110,5 | 112,9 | 113,2 | 114,6 | 115,1 | 115,8 | 114,5 | 115,3 | 111,7 |
| 2005 | 117,6 | 118,1 | 119,5 | 119,7 | 119,5 | 118,3 | 119,2 | 118,7 | 118,8 | .. | .. | .. | .. |
| Fabrication de béton préparé (v3822691) - 32732 | | | | | | | | | | | | | |
| 2002 | 109,9 | 110,0 | 109,8 | 110,1 | 110,3 | 110,5 | 110,3 | 110,1 | 109,9 | 109,8 | 109,9 | 109,9 | 110,0 |
| 2003 | 111,6 | 111,9 | 110,0 | 110,5 | 110,4 | 110,3 | 110,5 | 110,6 | 110,6 | 110,3 | 110,3 | 110,4 | 110,6 |
| 2004 | 112,6 | 112,7 | 112,6 | 113,5 | 113,5 | 113,5 | 114,2 | 114,3 | 114,3 | 114,4 | 114,4 | 114,4 | 113,7 |
| 2005 | 117,4 | 117,3 | 117,2 | 117,4 | 117,3 | 117,3 | 117,4 | 117,4 | 117,3 | .. | .. | .. | .. |
| Fabrication de verre et de produits en verre (v3822688) - 3272 | | | | | | | | | | | | | |
| 2002 | 100,1 | 100,1 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,5 | 100,9 | 101,5 | 101,1 | 101,8 | 101,7 | 100,6 |
| 2003 | 101,3 | 101,3 | 101,5 | 101,5 | 103,3 | 103,2 | 100,4 | 100,3 | 100,4 | 99,1 | 99,1 | 99,0 | 100,9 |
| 2004 | 99,1 | 100,4 | 100,5 | 100,6 | 100,7 | 100,6 | 100,3 | 100,4 | 100,9 | 100,8 | 100,8 | 100,9 | 100,5 |
| 2005 | 101,2 | 101,5 | 101,6 | 101,6 | 101,7 | 101,5 | 101,5 | 101,5 | 100,7 | .. | .. | .. | .. |
| Fabrication de ressorts et de produits en fil métallique (v3822722) - 3326 | | | | | | | | | | | | | |
| 2002 | 104,6 | 104,4 | 104,3 | 104,4 | 104,9 | 104,8 | 105,0 | 104,9 | 105,3 | 105,2 | 105,2 | 105,1 | 104,8 |
| 2003 | 104,9 | 104,9 | 104,7 | 104,6 | 104,4 | 104,5 | 104,6 | 104,5 | 104,4 | 104,3 | 104,2 | 104,6 | 104,6 |
| 2004 | 105,5 | 106,3 | 108,2 | 109,5 | 112,1 | 112,4 | 112,4 | 112,4 | 113,0 | 112,7 | 112,2 | 112,5 | 110,8 |
| 2005 | 112,7 | 112,8 | 112,5 | 112,4 | 112,4 | 112,5 | 111,9 | 111,8 | 111,6 | .. | .. | .. | .. |
| Fabrication de peintures et de revêtements (v3822666) - 32551 | | | | | | | | | | | | | |
| 2002 | 110,2 | 110,3 | 111,0 | 110,9 | 111,0 | 111,1 | 111,2 | 111,4 | 111,4 | 111,6 | 111,6 | 111,6 | 111,1 |
| 2003 | 112,4 | 112,7 | 112,5 | 112,7 | 112,6 | 112,5 | 112,5 | 112,4 | 112,7 | 112,6 | 112,6 | 112,6 | 112,6 |
| 2004 | 113,3 | 113,6 | 113,6 | 114,0 | 115,2 | 114,6 | 114,9 | 115,8 | 116,0 | 116,1 | 116,5 | 116,5 | 115,0 |
| 2005 | 117,8 | 117,8 | 117,9 | 118,2 | 118,3 | 118,0 | 118,4 | 118,3 | 119,5 | .. | .. | .. | .. |

Source : Indices des prix de l'industrie, n° 62-011 au catalogue.

Tableau 2-1

Indices des prix des produits industriels, par produits — Architecture

| | Janv. | Févr. | Mars | Avr. | Mai | Juin | Juill. | Août | Sept. | Oct. | Nov. | Déc. | Moyenne annuelle |
|--|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|-------|-------|-------|-------|-------|------------------|
| 1997=100 | | | | | | | | | | | | | |
| Pellicule et feuille de polyéthylène, non supportée (v1574822) | | | | | | | | | | | | | |
| 2002 | 108,0 | 107,7 | 107,9 | 108,0 | 107,0 | 107,4 | 107,0 | 107,8 | 108,6 | 108,6 | 108,5 | 107,9 | 107,9 |
| 2003 | 107,7 | 107,9 | 106,9 | 110,2 | 105,7 | 105,0 | 106,6 | 106,4 | 105,8 | 104,7 | 104,1 | 104,4 | 106,3 |
| 2004 | 103,9 | 105,1 | 106,1 | 106,5 | 107,5 | 107,4 | 106,1 | 105,3 | 105,0 | 105,1 | 105,2 | 106,2 | 105,8 |
| 2005 | 107,6 | 108,0 | 107,3 | 108,4 | 108,6 | 108,2 | 107,7 | 107,2 | 107,8 | .. | .. | .. | .. |
| Feuilles stratifiées, renforcées et composites (v1574825) | | | | | | | | | | | | | |
| 2002 | 108,2 | 108,2 | 108,2 | 108,2 | 108,2 | 108,2 | 109,5 | 109,5 | 109,5 | 109,5 | 109,5 | 109,5 | 108,8 |
| 2003 | 109,5 | 109,5 | 109,5 | 109,5 | 109,5 | 109,5 | 109,5 | 109,5 | 109,5 | 109,5 | 109,5 | 110,3 | 109,6 |
| 2004 | 110,3 | 110,3 | 110,3 | 110,3 | 110,3 | 110,3 | 110,3 | 110,3 | 110,3 | 110,3 | 110,3 | 110,3 | 110,3 |
| 2005 | 110,3 | 110,3 | 110,3 | 110,3 | 110,3 | 110,3 | 110,3 | 110,3 | 110,3 | .. | .. | .. | .. |
| Profilés en plastique de mousse soufflée (v1574827) | | | | | | | | | | | | | |
| 2002 | 106,4 | 106,4 | 106,3 | 106,4 | 106,1 | 106,1 | 106,0 | 106,7 | 106,9 | 108,0 | 108,2 | 108,2 | 106,8 |
| 2003 | 109,8 | 109,7 | 109,7 | 111,1 | 111,3 | 111,2 | 111,0 | 112,1 | 112,3 | 112,3 | 112,2 | 110,6 | 111,1 |
| 2004 | 109,8 | 108,8 | 108,8 | 108,8 | 109,3 | 109,8 | 110,4 | 110,4 | 110,3 | 111,4 | 111,3 | 112,3 | 110,1 |
| 2005 | 111,2 | 111,2 | 111,2 | 111,2 | 111,2 | 111,2 | 111,2 | 111,2 | 111,2 | .. | .. | .. | .. |
| Tapis en rouleaux (v1574923) | | | | | | | | | | | | | |
| 2002 | 100,4 | 100,0 | 100,3 | 100,2 | 99,7 | 100,3 | 100,1 | 100,3 | 100,3 | 101,6 | 101,6 | 101,6 | 100,5 |
| 2003 | 101,6 | 102,0 | 101,9 | 103,1 | 103,7 | 103,1 | 103,5 | 103,5 | 103,4 | 102,9 | 103,1 | 103,0 | 102,9 |
| 2004 | 103,0 | 103,0 | 103,0 | 103,0 | 103,0 | 103,0 | 103,0 | 103,0 | 103,0 | 104,0 | 103,9 | 103,9 | 103,2 |
| 2005 | 104,3 | 104,3 | 104,3 | 105,0 | 105,2 | 105,2 | 105,2 | 105,2 | 105,2 | .. | .. | .. | .. |
| Contre-plaqué, de sapin de Douglas (v1575048) | | | | | | | | | | | | | |
| 2002 | 98,9 | 101,8 | 107,7 | 107,5 | 104,3 | 102,9 | 103,3 | 104,8 | 107,1 | 107,3 | 104,4 | 100,4 | 104,2 |
| 2003 | 105,9 | 106,4 | 100,4 | 96,7 | 89,7 | 97,7 | 105,0 | 110,2 | 137,9 | 142,5 | 133,2 | 103,5 | 110,8 |
| 2004 | 108,3 | 137,1 | 139,8 | 145,0 | 141,8 | 133,5 | 121,2 | 131,9 | 133,9 | 116,9 | 103,8 | 104,5 | 126,5 |
| 2005 | 106,5 | 108,6 | 104,1 | 96,8 | 88,1 | 87,9 | 86,8 | 84,4 | 93,5 | .. | .. | .. | .. |
| Contre-plaqué, de résineux, excluant de sapin de Douglas (v1575049) | | | | | | | | | | | | | |
| 2002 | 101,5 | 105,6 | 112,6 | 113,2 | 106,2 | 105,3 | 105,5 | 107,1 | 112,3 | 112,9 | 107,4 | 103,2 | 107,7 |
| 2003 | 108,7 | 109,9 | 101,3 | 97,1 | 90,4 | 98,8 | 110,5 | 114,2 | 146,1 | 160,5 | 157,4 | 117,9 | 117,7 |
| 2004 | 121,4 | 150,7 | 155,3 | 162,7 | 161,8 | 154,3 | 142,3 | 155,1 | 157,4 | 141,7 | 122,2 | 124,7 | 145,8 |
| 2005 | 127,8 | 130,3 | 122,6 | 110,1 | 96,5 | 95,8 | 93,2 | 90,3 | 92,3 | .. | .. | .. | .. |
| Portes en bois (v1575052) | | | | | | | | | | | | | |
| 2002 | 95,7 | 95,7 | 95,7 | 95,7 | 95,7 | 95,7 | 95,7 | 95,7 | 95,7 | 95,7 | 95,7 | 95,7 | 95,7 |
| 2003 | 95,7 | 95,7 | 95,7 | 95,7 | 95,7 | 96,1 | 97,8 | 97,9 | 97,9 | 97,9 | 97,9 | 97,9 | 96,8 |
| 2004 | 97,9 | 99,6 | 99,6 | 99,6 | 99,6 | 99,6 | 99,6 | 101,3 | 101,3 | 103,7 | 103,7 | 103,7 | 100,8 |
| 2005 | 103,7 | 103,7 | 103,7 | 103,7 | 103,7 | 103,7 | 103,7 | 103,7 | 103,7 | .. | .. | .. | .. |
| Fenêtres, châssis, cadres de portes et de fenêtres (v1575053) | | | | | | | | | | | | | |
| 2002 | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 100,3 |
| 2003 | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 100,3 |
| 2004 | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 100,3 | 100,3 |
| 2005 | 102,6 | 102,6 | 102,6 | 102,6 | 102,6 | 102,6 | 102,6 | 102,6 | 102,6 | .. | .. | .. | .. |
| Armoires de cuisine ou sections (v1575057) | | | | | | | | | | | | | |
| 2002 | 110,0 | 110,0 | 109,9 | 110,0 | 109,7 | 109,7 | 109,6 | 109,7 | 109,9 | 109,9 | 109,9 | 109,8 | 109,8 |
| 2003 | 110,0 | 109,9 | 109,6 | 109,4 | 108,9 | 108,6 | 109,0 | 108,9 | 108,8 | 108,5 | 108,3 | 108,4 | 109,0 |
| 2004 | 108,3 | 109,2 | 109,2 | 109,3 | 109,6 | 109,4 | 109,2 | 109,1 | 108,9 | 108,6 | 108,3 | 108,4 | 109,0 |
| 2005 | 108,5 | 108,6 | 109,2 | 109,7 | 109,8 | 109,7 | 109,6 | 109,5 | 109,3 | .. | .. | .. | .. |
| Papier de construction, enduit ou imprégné (v1575140) | | | | | | | | | | | | | |
| 2002 | 117,8 | 117,8 | 118,4 | 119,4 | 120,7 | 121,8 | 122,7 | 123,5 | 123,2 | 122,7 | 121,8 | 121,4 | 120,9 |
| 2003 | 123,6 | 124,0 | 122,8 | 126,5 | 128,9 | 127,4 | 126,9 | 127,4 | 126,8 | 125,9 | 125,5 | 123,2 | 125,7 |
| 2004 | 120,0 | 120,4 | 120,4 | 121,9 | 122,4 | 121,9 | 127,8 | 127,4 | 126,3 | 126,1 | 125,4 | 124,8 | 123,7 |
| 2005 | 128,7 | 126,1 | 133,6 | 132,2 | 132,5 | 134,1 | 134,3 | 134,1 | 133,7 | .. | .. | .. | .. |
| Portes et fenêtres, et cadres, en métal (v1575353) | | | | | | | | | | | | | |
| 2002 | 108,5 | 108,5 | 108,5 | 108,5 | 108,5 | 108,5 | 108,8 | 109,1 | 110,1 | 110,1 | 110,1 | 110,1 | 109,1 |
| 2003 | 110,4 | 111,6 | 111,6 | 111,9 | 111,9 | 112,8 | 112,9 | 112,9 | 112,9 | 112,9 | 112,9 | 112,9 | 112,3 |
| 2004 | 112,9 | 116,4 | 116,4 | 116,4 | 116,4 | 116,4 | 117,5 | 117,5 | 117,5 | 117,5 | 117,5 | 117,5 | 116,7 |
| 2005 | 119,6 | 119,6 | 119,6 | 119,6 | 119,6 | 119,6 | 119,6 | 119,6 | 119,6 | .. | .. | .. | .. |
| Produits métalliques emboutis et matricés (v1575360) | | | | | | | | | | | | | |
| 2002 | 101,8 | 101,7 | 101,4 | 102,0 | 102,1 | 103,0 | 103,7 | 104,4 | 105,1 | 105,4 | 105,4 | 105,3 | 103,4 |
| 2003 | 105,4 | 105,5 | 105,3 | 104,9 | 104,4 | 104,1 | 103,9 | 103,7 | 103,8 | 103,9 | 104,0 | 103,9 | 104,4 |
| 2004 | 105,7 | 107,3 | 111,0 | 114,2 | 117,6 | 120,1 | 122,2 | 124,1 | 126,2 | 131,2 | 129,5 | 129,5 | 119,9 |
| 2005 | 132,4 | 130,3 | 129,4 | 126,8 | 125,0 | 122,9 | 120,8 | 120,4 | 119,9 | .. | .. | .. | .. |

Tableau 2-1 – suite

Indices des prix des produits industriels, par produits — Architecture

| | Janv. | Févr. | Mars | Avr. | Mai | Juin | Juill. | Août | Sept. | Oct. | Nov. | Déc. | Moyenne annuelle |
|---|----------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|-------|-------|-------|-------|-------|------------------|
| | 1997=100 | | | | | | | | | | | | |
| Toiture et parement, en métal (v1575361) | | | | | | | | | | | | | |
| 2002 | 109,6 | 109,6 | 109,6 | 109,6 | 109,6 | 111,6 | 111,6 | 111,7 | 111,8 | 111,8 | 111,8 | 111,8 | 110,8 |
| 2003 | 114,7 | 114,7 | 114,7 | 114,7 | 114,7 | 114,6 | 114,6 | 114,6 | 114,6 | 114,6 | 114,6 | 114,6 | 114,6 |
| 2004 | 115,3 | 116,3 | 117,4 | 120,3 | 126,1 | 126,7 | 128,2 | 128,2 | 133,5 | 138,0 | 138,0 | 138,0 | 127,2 |
| 2005 | 139,4 | 139,4 | 139,4 | 139,4 | 139,4 | 139,4 | 139,4 | 139,4 | 139,4 | .. | .. | .. | .. |
| Quincaillerie à l'usage des entrepreneurs en construction (v1575388) | | | | | | | | | | | | | |
| 2002 | 128,9 | 126,6 | 128,3 | 129,7 | 129,3 | 129,2 | 129,9 | 130,2 | 130,5 | 130,5 | 130,4 | 130,2 | 129,5 |
| 2003 | 126,5 | 123,5 | 127,8 | 124,2 | 123,4 | 123,2 | 124,0 | 124,0 | 121,4 | 120,1 | 120,0 | 120,4 | 123,2 |
| 2004 | 120,7 | 121,0 | 121,0 | 121,2 | 121,7 | 121,4 | 121,0 | 120,9 | 120,6 | 120,1 | 119,5 | 119,8 | 120,7 |
| 2005 | 122,7 | 122,4 | 123,3 | 122,7 | 122,3 | 122,1 | 121,8 | 121,5 | 121,2 | .. | .. | .. | .. |
| Produits d'argile, non décrit ailleurs (v1575814) | | | | | | | | | | | | | |
| 2002 | 115,6 | 116,1 | 118,0 | 118,8 | 117,8 | 118,3 | 117,3 | 117,1 | 118,3 | 117,9 | 117,7 | 116,9 | 117,5 |
| 2003 | 117,2 | 117,2 | 116,6 | 118,0 | 118,1 | 118,5 | 118,1 | 116,9 | 118,3 | 120,3 | 120,0 | 118,7 | 118,2 |
| 2004 | 119,0 | 117,2 | 117,5 | 120,9 | 122,1 | 122,3 | 122,6 | 122,4 | 123,2 | 120,9 | 120,0 | 127,3 | 121,3 |
| 2005 | 126,2 | 124,5 | 126,3 | 126,8 | 129,2 | 128,7 | 126,8 | 128,5 | 128,5 | .. | .. | .. | .. |
| Panneaux muraux et lattes de gypse, et plâtre (v1575845) | | | | | | | | | | | | | |
| 2002 | 123,4 | 123,9 | 122,7 | 128,5 | 128,5 | 128,5 | 128,5 | 128,0 | 128,3 | 128,3 | 128,1 | 128,1 | 127,1 |
| 2003 | 128,1 | 128,5 | 129,4 | 133,1 | 133,1 | 131,5 | 133,8 | 133,4 | 132,9 | 136,3 | 137,2 | 136,8 | 132,8 |
| 2004 | 132,8 | 131,5 | 135,5 | 135,7 | 136,2 | 140,1 | 140,4 | 144,3 | 149,8 | 146,3 | 147,3 | 146,2 | 140,5 |
| 2005 | 146,4 | 152,7 | 151,0 | 144,5 | 147,2 | 148,6 | 148,1 | 148,9 | 148,9 | .. | .. | .. | .. |
| Peintures et émaux (v1576105) | | | | | | | | | | | | | |
| 2002 | 110,1 | 110,2 | 111,0 | 111,0 | 111,0 | 111,0 | 111,1 | 111,1 | 111,0 | 111,3 | 111,3 | 111,3 | 111,0 |
| 2003 | 111,9 | 112,2 | 111,5 | 111,5 | 111,5 | 111,5 | 111,5 | 111,5 | 111,6 | 111,6 | 111,6 | 111,6 | 111,6 |
| 2004 | 112,4 | 112,4 | 112,4 | 112,5 | 113,9 | 112,9 | 113,1 | 114,1 | 114,1 | 114,1 | 114,1 | 114,1 | 113,3 |
| 2005 | 115,0 | 115,0 | 115,1 | 115,1 | 115,1 | 114,7 | 115,2 | 115,2 | 116,2 | .. | .. | .. | .. |
| Autres produits de charpente, fabriqués, en métal (v1575352) | | | | | | | | | | | | | |
| 2002 | 105,6 | 105,7 | 105,7 | 106,0 | 106,3 | 106,4 | 106,9 | 107,5 | 108,1 | 108,1 | 107,9 | 107,9 | 106,8 |
| 2003 | 108,2 | 109,2 | 109,4 | 110,0 | 109,5 | 110,0 | 110,4 | 110,5 | 110,9 | 110,4 | 110,4 | 110,8 | 110,0 |
| 2004 | 111,1 | 113,9 | 114,7 | 116,0 | 116,1 | 116,3 | 117,4 | 118,4 | 118,1 | 117,7 | 117,4 | 117,1 | 116,2 |
| 2005 | 118,8 | 120,3 | 120,2 | 120,1 | 119,9 | 119,7 | 119,5 | 119,5 | 119,5 | .. | .. | .. | .. |
| Plaque, feuille, laine de verre (v1575851) | | | | | | | | | | | | | |
| 2002 | 114,3 | 114,3 | 114,3 | 114,3 | 114,3 | 114,3 | 115,5 | 117,0 | 119,0 | 117,5 | 118,9 | 118,9 | 116,0 |
| 2003 | 123,7 | 123,7 | 124,5 | 124,5 | 124,5 | 124,5 | 124,2 | 124,2 | 124,5 | 121,9 | 121,9 | 121,6 | 123,6 |
| 2004 | 121,6 | 121,6 | 121,6 | 122,0 | 122,0 | 122,0 | 121,9 | 121,9 | 123,9 | 123,9 | 123,9 | 123,9 | 122,5 |
| 2005 | 123,7 | 123,7 | 124,2 | 124,2 | 124,2 | 124,2 | 124,2 | 124,2 | 122,9 | .. | .. | .. | .. |

Source : Indices des prix de l'industrie, n° 62-011 au catalogue.

Tableau 2-2

Indices des prix des produits industriels, par produits — Structure

| | Janv. | Févr. | Mars | Avr. | Mai | Juin | Juill. | Août | Sept. | Oct. | Nov. | Déc. | Moyenne annuelle |
|--|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|-------|-------|-------|-------|-------|------------------|
| 1997=100 | | | | | | | | | | | | | |
| Bois d'oeuvre et autres produits de bois (v1575003) | | | | | | | | | | | | | |
| 2002 | 92,9 | 96,9 | 101,8 | 100,5 | 97,3 | 92,4 | 92,6 | 92,0 | 90,8 | 91,1 | 90,0 | 89,9 | 94,0 |
| 2003 | 89,9 | 91,2 | 87,9 | 86,5 | 83,9 | 85,5 | 89,4 | 91,5 | 98,6 | 95,0 | 93,5 | 90,2 | 90,3 |
| 2004 | 93,0 | 101,6 | 102,4 | 105,6 | 108,9 | 105,6 | 102,8 | 107,5 | 106,7 | 95,9 | 89,9 | 93,8 | 101,1 |
| 2005 | 95,2 | 98,8 | 98,6 | 95,3 | 91,8 | 91,9 | 90,6 | 88,3 | 90,8 | .. | .. | .. | .. |
| Bâtiments préfabriqués en bois (v1575061) | | | | | | | | | | | | | |
| 2002 | 115,5 | 116,8 | 116,9 | 117,1 | 117,1 | 118,1 | 118,1 | 118,1 | 118,2 | 118,5 | 118,6 | 118,6 | 117,6 |
| 2003 | 120,0 | 120,0 | 120,0 | 120,0 | 120,0 | 120,0 | 120,4 | 120,4 | 120,9 | 121,6 | 122,6 | 122,6 | 120,7 |
| 2004 | 123,9 | 124,8 | 124,8 | 124,9 | 125,5 | 125,5 | 126,6 | 126,6 | 126,6 | 129,6 | 129,6 | 129,6 | 126,5 |
| 2005 | 130,1 | 130,1 | 130,1 | 130,1 | 130,1 | 130,1 | 132,1 | 132,1 | 132,1 | .. | .. | .. | .. |
| Panneaux de particules (v1575071) | | | | | | | | | | | | | |
| 2002 | 105,9 | 117,6 | 132,9 | 130,8 | 118,4 | 114,5 | 109,1 | 119,8 | 113,8 | 115,0 | 113,6 | 113,3 | 117,1 |
| 2003 | 114,9 | 115,6 | 111,7 | 107,2 | 109,5 | 120,9 | 140,5 | 150,0 | 179,8 | 189,7 | 188,9 | 144,1 | 139,4 |
| 2004 | 157,5 | 218,1 | 213,5 | 218,0 | 201,3 | 170,0 | 134,9 | 161,3 | 170,2 | 122,4 | 109,3 | 132,6 | 167,4 |
| 2005 | 142,0 | 158,6 | 160,4 | 133,3 | 116,6 | 118,2 | 115,7 | 107,3 | 135,5 | .. | .. | .. | .. |
| Barres d'armature pour le béton, non travaillées (v1575225) | | | | | | | | | | | | | |
| 2002 | 77,6 | 77,6 | 77,3 | 78,1 | 79,8 | 80,9 | 82,5 | 84,7 | 85,4 | 85,6 | 85,8 | 85,3 | 81,7 |
| 2003 | 86,5 | 86,5 | 86,5 | 88,0 | 87,9 | 88,0 | 88,0 | 87,2 | 87,4 | 88,0 | 88,5 | 89,1 | 87,6 |
| 2004 | 96,8 | 106,0 | 121,0 | 128,9 | 131,5 | 135,0 | 134,8 | 139,1 | 140,2 | 138,5 | 139,7 | 126,8 | 128,2 |
| 2005 | 127,5 | 126,3 | 121,5 | 120,3 | 120,1 | 117,4 | 114,6 | 114,6 | 114,6 | .. | .. | .. | .. |
| Feuilles, feuillards et tôles d'acier ordinaire, laminés à chaud (v1575233) | | | | | | | | | | | | | |
| 2002 | 89,1 | 89,3 | 89,5 | 91,6 | 92,8 | 94,5 | 96,5 | 98,9 | 102,0 | 102,3 | 101,8 | 101,4 | 95,8 |
| 2003 | 97,6 | 96,7 | 96,3 | 94,2 | 92,8 | 89,7 | 88,3 | 88,7 | 88,8 | 89,8 | 91,0 | 90,7 | 92,0 |
| 2004 | 93,2 | 97,9 | 106,9 | 114,9 | 122,2 | 129,2 | 135,7 | 142,2 | 148,1 | 156,9 | 146,2 | 147,2 | 128,4 |
| 2005 | 152,1 | 148,3 | 145,0 | 141,7 | 137,3 | 132,4 | 121,5 | 119,8 | 117,8 | .. | .. | .. | .. |
| Produits de charpente, fabriqués, en métal (v1575346) | | | | | | | | | | | | | |
| 2002 | 98,7 | 99,0 | 99,0 | 99,3 | 100,6 | 101,2 | 102,7 | 104,2 | 104,7 | 104,5 | 104,1 | 103,8 | 101,8 |
| 2003 | 104,0 | 104,8 | 105,1 | 104,5 | 103,2 | 102,8 | 103,1 | 103,6 | 104,9 | 104,1 | 104,2 | 106,0 | 104,2 |
| 2004 | 107,8 | 110,7 | 114,8 | 119,4 | 119,8 | 120,7 | 122,6 | 125,9 | 125,2 | 124,2 | 123,4 | 122,0 | 119,7 |
| 2005 | 123,1 | 126,2 | 125,6 | 126,5 | 125,6 | 124,7 | 123,8 | 123,6 | 123,4 | .. | .. | .. | .. |
| Profilés de charpente, d'acier, incluant travaillés (v1575348) | | | | | | | | | | | | | |
| 2002 | 79,3 | 80,0 | 79,5 | 79,8 | 83,3 | 83,0 | 86,8 | 90,9 | 90,6 | 90,0 | 88,4 | 88,1 | 85,0 |
| 2003 | 88,7 | 91,2 | 92,3 | 90,8 | 85,6 | 84,8 | 86,4 | 88,0 | 92,5 | 90,3 | 90,1 | 95,2 | 89,7 |
| 2004 | 98,1 | 103,5 | 111,7 | 122,8 | 122,8 | 122,1 | 121,6 | 131,9 | 128,9 | 124,9 | 121,6 | 117,5 | 119,0 |
| 2005 | 119,6 | 123,7 | 121,7 | 120,9 | 118,4 | 116,6 | 114,7 | 114,4 | 114,0 | .. | .. | .. | .. |
| Boulons, écrous, vis, rondelles et rivets (v1575383) | | | | | | | | | | | | | |
| 2002 | 101,1 | 101,1 | 98,6 | 98,6 | 98,6 | 98,8 | 98,7 | 98,5 | 98,3 | 98,3 | 98,3 | 98,3 | 98,9 |
| 2003 | 98,5 | 98,5 | 99,0 | 99,1 | 99,1 | 99,2 | 99,2 | 99,2 | 99,2 | 99,7 | 99,7 | 99,7 | 99,2 |
| 2004 | 102,0 | 102,9 | 103,8 | 104,1 | 104,1 | 104,6 | 105,0 | 105,6 | 117,2 | 116,7 | 117,6 | 117,5 | 108,4 |
| 2005 | 116,7 | 118,0 | 118,0 | 118,0 | 118,5 | 118,5 | 118,5 | 118,5 | 118,5 | .. | .. | .. | .. |
| Clous, brochettes et crampons (v1575384) | | | | | | | | | | | | | |
| 2002 | 104,3 | 104,3 | 104,3 | 104,3 | 104,2 | 104,1 | 104,1 | 104,2 | 104,3 | 104,3 | 104,3 | 104,2 | 104,2 |
| 2003 | 104,1 | 104,0 | 103,9 | 104,0 | 103,6 | 103,9 | 104,2 | 104,1 | 104,0 | 103,8 | 103,7 | 103,8 | 103,9 |
| 2004 | 103,7 | 108,5 | 116,4 | 121,2 | 130,2 | 130,9 | 131,4 | 131,1 | 131,5 | 130,2 | 128,6 | 129,2 | 124,4 |
| 2005 | 130,6 | 131,0 | 130,3 | 130,9 | 131,4 | 131,0 | 130,5 | 128,9 | 128,2 | .. | .. | .. | .. |
| Ciment portland (v1575797) | | | | | | | | | | | | | |
| 2002 | 112,5 | 112,6 | 112,6 | 113,0 | 113,7 | 113,7 | 113,9 | 114,0 | 113,7 | 113,8 | 113,8 | 113,8 | 113,4 |
| 2003 | 114,9 | 115,1 | 115,0 | 114,8 | 115,0 | 114,9 | 114,9 | 114,9 | 115,0 | 115,0 | 114,3 | 115,0 | 114,9 |
| 2004 | 117,3 | 117,0 | 118,0 | 118,2 | 118,1 | 118,2 | 118,2 | 118,9 | 118,9 | 118,9 | 118,9 | 119,0 | 118,3 |
| 2005 | 121,4 | 121,2 | 121,5 | 121,9 | 121,7 | 121,9 | 121,8 | 121,7 | 121,7 | .. | .. | .. | .. |
| Briques et parpaings de béton de construction (v1575801) | | | | | | | | | | | | | |
| 2002 | 104,6 | 104,6 | 104,6 | 104,9 | 104,9 | 104,9 | 105,7 | 106,8 | 106,8 | 106,8 | 106,8 | 106,8 | 105,7 |
| 2003 | 108,2 | 108,2 | 110,4 | 110,4 | 110,1 | 110,1 | 110,1 | 110,1 | 110,1 | 110,1 | 110,1 | 110,1 | 109,8 |
| 2004 | 114,4 | 114,4 | 114,4 | 114,4 | 114,4 | 113,8 | 113,8 | 113,8 | 113,8 | 113,8 | 113,8 | 114,7 | 114,1 |
| 2005 | 118,0 | 118,4 | 118,4 | 118,4 | 118,8 | 118,8 | 118,8 | 118,8 | 118,8 | .. | .. | .. | .. |
| Béton préparé (v1575806) | | | | | | | | | | | | | |
| 2002 | 109,9 | 109,9 | 109,8 | 110,0 | 110,3 | 110,4 | 110,2 | 109,9 | 109,7 | 109,6 | 109,8 | 109,8 | 109,9 |
| 2003 | 111,4 | 111,7 | 109,5 | 110,1 | 110,0 | 109,9 | 110,1 | 110,2 | 110,2 | 110,0 | 110,0 | 110,1 | 110,3 |
| 2004 | 112,2 | 112,3 | 112,2 | 113,2 | 113,1 | 113,2 | 113,9 | 114,0 | 114,0 | 114,1 | 114,1 | 114,2 | 113,4 |
| 2005 | 117,1 | 116,9 | 116,8 | 117,0 | 116,9 | 116,9 | 117,0 | 116,9 | 116,9 | .. | .. | .. | .. |

Tableau 2-3

Indices des prix des produits industriels, par produits — Mécanique

| | Janv. | Févr. | Mars | Avr. | Mai | Juin | Juill. | Août | Sept. | Oct. | Nov. | Déc. | Moyenne annuelle |
|--|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|-------|-------|-------|-------|-------|------------------|
| 1997=100 | | | | | | | | | | | | | |
| Raccords de tuyaux, en caoutchouc ou plastique (v1574818) | | | | | | | | | | | | | |
| 2002 | 117,0 | 117,0 | 116,9 | 117,0 | 116,3 | 120,6 | 118,4 | 118,9 | 119,6 | 116,9 | 119,5 | 116,3 | 117,9 |
| 2003 | 116,2 | 116,2 | 116,1 | 118,9 | 123,1 | 123,3 | 123,4 | 123,4 | 123,4 | 123,3 | 123,2 | 123,7 | 121,2 |
| 2004 | 123,6 | 123,7 | 127,8 | 127,8 | 127,9 | 137,5 | 133,5 | 139,9 | 150,8 | 150,7 | 150,9 | 150,9 | 137,1 |
| 2005 | 146,0 | 146,4 | 150,5 | 150,6 | 150,7 | 150,6 | 150,6 | 150,5 | 150,4 | .. | .. | .. | .. |
| Raccords de tuyauterie, de fer et d'acier (v1575252) | | | | | | | | | | | | | |
| 2002 | 95,4 | 95,4 | 95,4 | 95,4 | 95,4 | 95,4 | 95,4 | 95,4 | 96,9 | 96,9 | 96,9 | 96,9 | 95,9 |
| 2003 | 97,6 | 97,6 | 97,6 | 97,6 | 97,6 | 97,6 | 97,6 | 97,6 | 97,9 | 97,9 | 97,9 | 97,9 | 97,7 |
| 2004 | 97,9 | 97,9 | 97,9 | 100,0 | 100,5 | 100,7 | 100,7 | 100,7 | 100,7 | 101,6 | 102,6 | 102,6 | 100,3 |
| 2005 | 102,6 | 102,6 | 102,6 | 102,6 | 102,6 | 103,7 | 108,4 | 108,4 | 108,4 | .. | .. | .. | .. |
| Tuyaux de ponceau en métal ondulé (v1575366) | | | | | | | | | | | | | |
| 2002 | 104,7 | 104,7 | 105,0 | 105,0 | 105,0 | 105,0 | 105,0 | 106,6 | 107,1 | 108,4 | 108,4 | 108,4 | 106,1 |
| 2003 | 109,2 | 109,7 | 110,4 | 110,4 | 111,8 | 111,8 | 109,3 | 109,3 | 109,3 | 109,3 | 109,3 | 109,3 | 109,9 |
| 2004 | 110,3 | 113,0 | 116,3 | 116,3 | 116,3 | 116,3 | 118,8 | 118,8 | 118,8 | 120,0 | 120,0 | 120,0 | 117,1 |
| 2005 | 120,0 | 120,0 | 120,0 | 120,3 | 120,3 | 120,3 | 120,3 | 120,3 | 120,3 | .. | .. | .. | .. |
| Fournaises à air chaud, tout genre (v1575397) | | | | | | | | | | | | | |
| 2002 | 110,4 | 110,4 | 110,4 | 110,4 | 110,4 | 110,4 | 110,4 | 110,4 | 110,4 | 110,3 | 110,3 | 110,3 | 110,4 |
| 2003 | 110,3 | 110,3 | 110,3 | 110,3 | 110,3 | 110,3 | 110,3 | 110,3 | 110,3 | 110,3 | 110,3 | 110,3 | 110,3 |
| 2004 | 111,7 | 112,1 | 111,4 | 111,4 | 111,4 | 111,4 | 112,2 | 112,2 | 112,2 | 112,5 | 112,8 | 112,8 | 112,0 |
| 2005 | 112,8 | 112,8 | 112,8 | 112,8 | 112,8 | 112,8 | 112,8 | 112,8 | 112,8 | .. | .. | .. | .. |
| Articles sanitaires, métal ou métal émaillé (v1575408) | | | | | | | | | | | | | |
| 2002 | 105,6 | 106,9 | 106,9 | 106,9 | 106,9 | 106,9 | 106,9 | 106,9 | 106,9 | 106,9 | 106,9 | 106,9 | 106,8 |
| 2003 | 106,9 | 106,9 | 106,9 | 106,9 | 106,9 | 106,9 | 106,9 | 106,9 | 106,9 | 106,9 | 106,9 | 106,9 | 106,9 |
| 2004 | 106,8 | 107,2 | 109,0 | 109,0 | 109,0 | 110,0 | 110,0 | 110,4 | 110,4 | 110,4 | 110,6 | 110,6 | 109,4 |
| 2005 | 112,4 | 112,4 | 112,4 | 112,4 | 112,4 | 112,4 | 112,4 | 112,4 | 112,4 | .. | .. | .. | .. |
| Articles sanitaires et raccords, en plastique (v1575409) | | | | | | | | | | | | | |
| 2002 | 106,8 | 107,5 | 107,5 | 107,6 | 107,6 | 107,6 | 107,6 | 107,6 | 107,6 | 107,6 | 107,6 | 107,6 | 107,5 |
| 2003 | 107,6 | 107,6 | 108,9 | 108,9 | 108,9 | 108,9 | 108,9 | 108,9 | 108,9 | 108,9 | 108,9 | 108,9 | 108,7 |
| 2004 | 108,9 | 108,9 | 108,9 | 108,9 | 108,9 | 108,9 | 108,9 | 108,9 | 109,9 | 109,9 | 109,9 | 111,3 | 109,4 |
| 2005 | 111,2 | 113,0 | 113,0 | 113,0 | 113,0 | 113,0 | 112,9 | 112,9 | 112,9 | .. | .. | .. | .. |
| Machines de lavage et pièces (v1575456) | | | | | | | | | | | | | |
| 2002 | 105,6 | 105,6 | 105,5 | 105,6 | 105,2 | 105,9 | 105,8 | 106,2 | 106,5 | 106,8 | 106,7 | 106,5 | 106,0 |
| 2003 | 106,5 | 106,3 | 106,0 | 105,7 | 105,4 | 105,0 | 105,6 | 105,5 | 105,3 | 104,9 | 104,7 | 104,8 | 105,5 |
| 2004 | 104,6 | 105,3 | 105,3 | 105,5 | 106,7 | 106,5 | 106,1 | 108,2 | 108,5 | 108,1 | 107,7 | 108,0 | 106,7 |
| 2005 | 109,4 | 109,6 | 111,1 | 111,3 | 112,8 | 112,6 | 112,4 | 112,2 | 111,9 | .. | .. | .. | .. |

Tableau 2-4

Indices des prix des produits industriels, par produits — Électricité

| | Janv. | Févr. | Mars | Avr. | Mai | Juin | Juill. | Août | Sept. | Oct. | Nov. | Déc. | Moyenne annuelle |
|--|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|-------|-------|-------|-------|-------|------------------|
| 1997=100 | | | | | | | | | | | | | |
| Fils et câbles isolés, ne dépassant pas 1000 volts (v1575745) | | | | | | | | | | | | | |
| 2002 | 92,2 | 91,1 | 91,5 | 92,2 | 92,2 | 92,2 | 92,5 | 93,6 | 93,5 | 94,0 | 93,6 | 93,5 | 92,7 |
| 2003 | 95,0 | 94,6 | 94,4 | 93,8 | 93,9 | 93,5 | 92,9 | 92,5 | 93,2 | 93,5 | 93,7 | 94,1 | 93,8 |
| 2004 | 96,1 | 100,2 | 104,6 | 105,5 | 105,4 | 105,4 | 105,8 | 105,6 | 104,4 | 104,3 | 106,2 | 105,7 | 104,1 |
| 2005 | 106,1 | 106,1 | 106,0 | 106,1 | 106,1 | 105,8 | 105,8 | 105,8 | 105,8 | .. | .. | .. | .. |
| Appareils d'éclairage à fluorescence (v1575767) | | | | | | | | | | | | | |
| 2002 | 101,7 | 101,7 | 101,7 | 101,7 | 101,7 | 101,7 | 101,7 | 101,7 | 101,7 | 101,7 | 101,7 | 101,7 | 101,7 |
| 2003 | 101,7 | 101,7 | 101,7 | 101,7 | 102,1 | 102,1 | 102,1 | 102,1 | 102,1 | 102,1 | 102,1 | 102,1 | 102,0 |
| 2004 | 102,1 | 102,1 | 102,1 | 102,1 | 103,1 | 103,1 | 103,1 | 103,1 | 103,1 | 103,1 | 103,1 | 103,1 | 102,8 |
| 2005 | 103,1 | 103,1 | 103,1 | 103,1 | 103,1 | 103,1 | 103,1 | 103,1 | 103,1 | .. | .. | .. | .. |
| Appareils d'éclairage à incandescence, immeuble (v1575768) | | | | | | | | | | | | | |
| 2002 | 101,7 | 102,2 | 102,2 | 102,2 | 102,2 | 102,3 | 102,3 | 102,3 | 102,1 | 102,1 | 102,1 | 102,1 | 102,2 |
| 2003 | 102,1 | 102,1 | 102,1 | 102,1 | 102,1 | 102,1 | 102,1 | 102,2 | 102,2 | 102,2 | 102,2 | 102,2 | 102,1 |
| 2004 | 102,2 | 102,2 | 102,3 | 103,9 | 105,3 | 103,2 | 103,1 | 100,2 | 103,0 | 103,0 | 103,0 | 103,0 | 102,9 |
| 2005 | 101,3 | 101,3 | 101,3 | 101,3 | 101,3 | 101,3 | 101,3 | 101,3 | 101,3 | .. | .. | .. | .. |
| Phares et autres projecteurs électriques (v1575771) | | | | | | | | | | | | | |
| 2002 | 110,0 | 111,4 | 111,4 | 111,4 | 111,4 | 111,4 | 111,4 | 111,4 | 111,4 | 111,4 | 111,4 | 111,4 | 111,3 |
| 2003 | 112,2 | 112,2 | 112,2 | 112,2 | 112,2 | 112,2 | 112,2 | 112,2 | 112,2 | 112,2 | 111,6 | 111,6 | 112,1 |
| 2004 | 109,3 | 110,5 | 110,5 | 110,5 | 108,9 | 110,1 | 110,1 | 110,1 | 110,1 | 110,1 | 110,1 | 110,1 | 110,0 |
| 2005 | 111,6 | 111,6 | 111,6 | 111,6 | 111,6 | 111,6 | 111,6 | 111,6 | 111,6 | .. | .. | .. | .. |
| Panneaux de commande, 1000 volts ou moins (v1575736) | | | | | | | | | | | | | |
| 2002 | 124,4 | 125,1 | 125,1 | 125,4 | 125,0 | 125,0 | 125,0 | 125,0 | 125,0 | 125,0 | 125,4 | 126,2 | 125,1 |
| 2003 | 126,2 | 130,8 | 130,8 | 130,8 | 130,8 | 130,8 | 130,8 | 126,7 | 126,7 | 126,7 | 126,7 | 126,7 | 128,7 |
| 2004 | 126,7 | 126,7 | 126,7 | 126,7 | 121,5 | 122,0 | 122,0 | 122,0 | 126,3 | 126,3 | 126,3 | 126,3 | 125,0 |
| 2005 | 126,3 | 126,3 | 127,2 | 127,2 | 127,2 | 127,2 | 127,2 | 127,2 | 127,2 | .. | .. | .. | .. |

Tableau 2-5

Indices des prix des produits industriels, par produits — Autre

| | Janv. | Févr. | Mars | Avr. | Mai | Juin | Juill. | Août | Sept. | Oct. | Nov. | Déc. | Moyenne annuelle |
|--|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|-------|-------|-------|-------|-------|------------------|
| 1997=100 | | | | | | | | | | | | | |
| Machines et matériel de construction (v1575466) | | | | | | | | | | | | | |
| 2002 | 109,0 | 109,0 | 109,0 | 109,0 | 109,0 | 109,0 | 109,1 | 109,6 | 109,6 | 109,6 | 109,6 | 109,6 | 109,3 |
| 2003 | 109,8 | 109,8 | 109,8 | 109,8 | 109,8 | 109,8 | 109,8 | 109,8 | 109,8 | 109,6 | 109,9 | 109,9 | 109,8 |
| 2004 | 110,4 | 110,8 | 110,9 | 111,2 | 111,3 | 111,4 | 111,8 | 112,6 | 112,8 | 112,8 | 112,8 | 112,8 | 111,8 |
| 2005 | 112,8 | 112,9 | 112,9 | 112,9 | 112,9 | 112,9 | 113,1 | 113,1 | 113,1 | .. | .. | .. | .. |
| Matériel mobile de terrassement, accessoires et pièces (v1575467) | | | | | | | | | | | | | |
| 2002 | 107,7 | 107,8 | 107,8 | 107,8 | 107,7 | 107,7 | 107,9 | 107,9 | 107,9 | 107,9 | 107,8 | 107,8 | 107,8 |
| 2003 | 107,8 | 107,8 | 107,8 | 107,8 | 107,8 | 107,8 | 107,8 | 107,8 | 107,8 | 107,8 | 107,8 | 107,8 | 107,8 |
| 2004 | 107,8 | 107,8 | 107,8 | 107,8 | 108,0 | 108,2 | 108,2 | 108,2 | 108,4 | 108,4 | 108,4 | 108,4 | 108,1 |
| 2005 | 108,4 | 108,4 | 108,5 | 108,4 | 108,4 | 108,4 | 108,4 | 108,4 | 108,5 | .. | .. | .. | .. |
| Matériel de malaxage et pavage (béton et asphalte) (v1575468) | | | | | | | | | | | | | |
| 2002 | 106,3 | 106,3 | 106,3 | 106,3 | 106,3 | 106,3 | 106,3 | 106,3 | 106,3 | 106,3 | 106,3 | 106,3 | 106,3 |
| 2003 | 107,5 | 107,5 | 107,5 | 107,5 | 107,5 | 107,5 | 107,5 | 107,5 | 107,5 | 106,2 | 108,4 | 108,4 | 107,5 |
| 2004 | 109,6 | 111,7 | 112,7 | 113,9 | 113,9 | 113,9 | 116,3 | 116,3 | 116,3 | 116,3 | 116,3 | 116,3 | 114,5 |
| 2005 | 116,3 | 116,9 | 116,9 | 116,9 | 116,9 | 116,9 | 117,9 | 117,9 | 117,9 | .. | .. | .. | .. |
| Machines à perforer le roc et à forer le sol et pièces (v1575502) | | | | | | | | | | | | | |
| 2002 | 105,1 | 105,1 | 105,1 | 105,1 | 104,9 | 104,9 | 104,8 | 104,9 | 105,6 | 105,6 | 105,6 | 105,6 | 105,2 |
| 2003 | 105,6 | 105,5 | 105,3 | 105,2 | 103,2 | 103,0 | 103,3 | 103,3 | 103,4 | 103,2 | 103,1 | 103,1 | 103,9 |
| 2004 | 103,2 | 103,3 | 103,3 | 103,4 | 104,0 | 103,9 | 103,7 | 103,7 | 103,7 | 103,5 | 103,2 | 103,3 | 103,5 |
| 2005 | 103,9 | 104,0 | 103,8 | 104,0 | 104,1 | 104,0 | 104,1 | 104,0 | 103,8 | .. | .. | .. | .. |
| Camions, lourds, domestique (v1575560) | | | | | | | | | | | | | |
| 2002 | 126,6 | 126,3 | 125,7 | 126,5 | 124,8 | 124,4 | 123,5 | 124,8 | 126,8 | 129,9 | 129,6 | 128,3 | 126,4 |
| 2003 | 127,6 | 126,3 | 125,2 | 123,1 | 117,8 | 114,5 | 118,7 | 118,1 | 116,7 | 115,3 | 113,5 | 113,9 | 119,2 |
| 2004 | 113,8 | 115,9 | 115,8 | 116,7 | 119,0 | 117,7 | 115,9 | 115,9 | 114,3 | 110,8 | 107,5 | 110,1 | 114,4 |
| 2005 | 110,5 | 111,4 | 109,9 | 112,1 | 113,4 | 112,4 | 112,1 | 110,8 | 109,1 | .. | .. | .. | .. |
| Carburant diesel (v1575886) | | | | | | | | | | | | | |
| 2002 | 110,7 | 110,3 | 116,2 | 120,8 | 121,4 | 119,4 | 120,8 | 125,8 | 133,4 | 137,8 | 133,1 | 133,9 | 123,6 |
| 2003 | 143,5 | 161,9 | 171,1 | 142,8 | 125,1 | 123,0 | 124,5 | 129,6 | 124,5 | 125,5 | 125,3 | 130,8 | 135,6 |
| 2004 | 139,6 | 147,0 | 145,0 | 142,5 | 153,1 | 151,5 | 154,9 | 165,6 | 170,6 | 188,3 | 183,9 | 174,3 | 159,7 |
| 2005 | 179,0 | 188,8 | 199,9 | 200,7 | 192,0 | 205,6 | 212,8 | 223,5 | .. | .. | .. | .. | .. |

Tableau 3-1

Taux de salaires syndicaux, pour les métiers de la construction — Charpentier, grutier, cimentier applicateur, électricien

| Septembre 2005 | Charpentier | | Grutier | | Cimentier applicateur | | Électricien | |
|--|--------------|---------------------------|--------------|---------------------------|-----------------------|---------------------------|--------------|---------------------------|
| | Taux de base | Englobant les suppléments | Taux de base | Englobant les suppléments | Taux de base | Englobant les suppléments | Taux de base | Englobant les suppléments |
| Certaines régions métropolitaines | | | | | | | | |
| dollars par heure | | | | | | | | |
| St. John's, Terre-Neuve-et-Labrador | 19,50 | 27,84 | 19,39 | 29,12 | 22,51 | 29,51 | 21,58 | 31,48 |
| Halifax, Nouvelle-Écosse | 23,92 | 31,48 | 21,29 | 30,89 | x | x | 24,69 | 36,45 |
| Saint John, Nouveau-Brunswick | 20,75 | 27,17 | 22,64 | 31,64 | .. | .. | 26,84 | 38,88 |
| Québec, Québec | 28,55 | 38,41 | 27,64 | 37,34 | 27,70 | 37,51 | 28,90 | 39,90 |
| Saguenay, Québec | 28,55 | 38,41 | 27,64 | 37,34 | 27,70 | 37,51 | 28,90 | 39,90 |
| Montréal, Québec | 28,55 | 38,41 | 27,64 | 37,34 | 27,70 | 37,51 | 28,90 | 39,90 |
| Ottawa-Gatineau, partie ontarienne, Ontario/Québec | 27,76 | 38,10 | 27,58 | 38,85 | 25,66 | 33,47 | 30,86 | 44,72 |
| Toronto, Ontario | 29,61 | 41,27 | 29,18 | 40,66 | 30,29 | 37,33 | 32,62 | 45,90 |
| Hamilton, Ontario | 28,35 | 39,40 | 28,27 | 39,95 | 27,05 | 33,76 | 31,20 | 45,55 |
| St. Catharines-Niagara, Ontario | 27,17 | 38,20 | 28,27 | 39,95 | 27,05 | 33,76 | 31,98 | 44,76 |
| Kitchener, Ontario | 24,57 | 36,31 | 28,27 | 39,95 | .. | .. | 32,30 | 44,25 |
| London, Ontario | 26,73 | 36,60 | 27,49 | 38,74 | 27,32 | 33,13 | 31,22 | 44,27 |
| Windsor, Ontario | 27,45 | 37,55 | 27,62 | 38,94 | 27,98 | 33,94 | 30,70 | 44,75 |
| Greater Sudbury, Ontario | 27,07 | 36,81 | 27,69 | 38,96 | 26,32 | 32,96 | 33,39 | 44,74 |
| Thunder Bay, Ontario | 28,48 | 38,41 | 27,36 | 38,63 | 26,01 | 32,62 | 34,56 | 43,93 |
| Winnipeg, Manitoba | 24,07 | 29,39 | 24,35 | 31,54 | 20,44 | 24,38 | 26,35 | 32,94 |
| Calgary, Alberta | 29,99 | 39,41 | 30,99 | 40,74 | 30,65 | 38,68 | 32,22 | 41,68 |
| Edmonton, Alberta | 29,99 | 39,41 | 30,99 | 40,74 | 30,65 | 38,68 | 32,22 | 41,68 |
| Vancouver, Colombie-Britannique | 26,13 | 33,43 | 27,44 | 37,02 | 26,20 | 33,98 | 27,89 | 36,54 |
| Victoria, Colombie-Britannique | 26,13 | 33,43 | 27,44 | 37,02 | 26,20 | 33,98 | 26,02 | 36,43 |

Tableau 3-2

Taux de salaires syndicaux, pour les métiers de la construction — Manoeuvre (journalier), plombier, ferrailleur, monteur d'acier de structure

| Septembre 2005 | Manoeuvre | | Plombier | | Ferrailleur | | Monteur d'acier de structure | |
|--|--------------|---------------------------|--------------|---------------------------|--------------|---------------------------|------------------------------|---------------------------|
| | Taux de base | Englobant les suppléments | Taux de base | Englobant les suppléments | Taux de base | Englobant les suppléments | Taux de base | Englobant les suppléments |
| Certaines régions métropolitaines | | | | | | | | |
| dollars par heure | | | | | | | | |
| St. John's, Terre-Neuve-et-Labrador | 16,33 | 21,73 | 23,74 | 32,97 | 18,96 | 28,74 | 20,12 | 30,41 |
| Halifax, Nouvelle-Écosse | 20,98 | 26,57 | 28,58 | 38,33 | 22,14 | 29,47 | 25,66 | 33,90 |
| Saint John, Nouveau-Brunswick | 17,69 | 22,76 | 30,77 | 42,46 | 18,44 | 23,58 | 23,40 | 32,07 |
| Québec, Québec | 21,78 | 30,65 | 28,90 | 39,05 | 29,19 | 39,65 | 29,19 | 39,70 |
| Saguenay, Québec | 21,78 | 30,65 | 28,90 | 39,05 | 29,19 | 39,65 | 29,19 | 39,70 |
| Montréal, Québec | 21,78 | 30,65 | 28,90 | 39,05 | 29,19 | 39,65 | 29,19 | 39,70 |
| Ottawa-Gatineau, partie ontarienne, Ontario/Québec | 23,98 | 31,24 | 28,75 | 40,99 | 27,32 | 37,30 | 29,47 | 40,36 |
| Toronto, Ontario | 27,05 | 35,90 | 30,45 | 43,49 | 28,01 | 38,21 | 29,54 | 40,36 |
| Hamilton, Ontario | 24,12 | 33,02 | 30,96 | 42,26 | 27,71 | 37,96 | 29,45 | 40,36 |
| St. Catharines-Niagara, Ontario | 24,12 | 33,02 | 29,80 | 42,01 | 27,71 | 37,96 | 29,45 | 40,36 |
| Kitchener, Ontario | 23,35 | 30,53 | 30,64 | 41,86 | 27,71 | 37,96 | 29,45 | 40,36 |
| London, Ontario | 25,74 | 32,66 | 29,87 | 41,43 | 26,81 | 37,32 | 29,45 | 40,36 |
| Windsor, Ontario | 26,49 | 32,51 | 31,46 | 41,99 | 26,81 | 37,32 | 29,45 | 40,36 |
| Greater Sudbury, Ontario | 22,10 | 29,23 | 29,60 | 41,46 | 26,77 | 37,13 | 29,45 | 40,36 |
| Thunder Bay, Ontario | 26,34 | 34,49 | 30,37 | 41,64 | 27,38 | 37,72 | 28,94 | 39,78 |
| Winnipeg, Manitoba | 18,29 | 22,46 | 27,26 | 34,65 | 21,82 | 29,07 | 25,25 | 34,08 |
| Calgary, Alberta | 24,82 | 33,50 | 32,53 | 43,16 | 25,38 | 32,42 | 31,53 | 41,06 |
| Edmonton, Alberta | 23,33 | 31,61 | 32,08 | 43,16 | 25,38 | 32,42 | 31,53 | 41,06 |
| Vancouver, Colombie-Britannique | 23,92 | 31,96 | 26,92 | 35,16 | 25,03 | 35,36 | 25,03 | 35,36 |
| Victoria, Colombie-Britannique | 23,92 | 31,96 | 26,87 | 34,08 | 25,03 | 35,36 | 25,03 | 35,36 |

Tableau 3-3

Taux de salaires syndicaux, pour les métiers de la construction — Ferblantier, opérateur d'équipement lourd, briqueteur, peintre

| Septembre 2005 | Ferblantier | | Opérateur d'équipement lourd | | Briqueteur | | Peintre | |
|---|--------------------|---------------------------------|------------------------------|---------------------------------|--------------------|---------------------------------|--------------------|---------------------------------|
| | Taux de base | Englobant les suppléments | Taux de base | Englobant les suppléments | Taux de base | Englobant les suppléments | Taux de base | Englobant les suppléments |
| Certaines régions métropolitaines | | | | | | | | |
| dollars par heure | | | | | | | | |
| St. John's, Terre-Neuve-et-Labrador | 19,94 | 29,34 | 18,40 | 28,00 | 22,51 | 29,51 | 18,74 | 24,82 |
| Halifax, Nouvelle-Écosse | 25,25 | 36,04 | 20,90 | 30,47 | 26,82 | 34,68 | 21,81 | 28,45 |
| Saint John, Nouveau-Brunswick | 22,34 | 26,54 | 21,34 | 30,16 | 22,58 | 29,71 | 20,78 | 27,06 |
| Québec, Québec | 28,90 | 39,01 | 25,94 | 35,33 | 28,30 | 38,13 | 26,90 | 36,55 |
| Saguenay, Québec | 28,90 | 39,01 | 25,94 | 35,33 | 28,30 | 38,13 | 26,90 | 36,55 |
| Montréal, Québec | 28,90 | 39,01 | 25,94 | 35,33 | 28,30 | 38,13 | 26,90 | 36,55 |
| Ottawa-Gatineau, partie ontarienne, Ontario/Québec | 29,13 | 40,73 | 26,39 | 37,54 | 32,06 | 39,38 | 24,96 | 32,93 |
| Toronto, Ontario | 28,87 | 40,99 | 28,06 | 39,43 | 30,20 | 41,11 | 28,35 | 36,66 |
| Hamilton, Ontario | 29,85 | 40,66 | 27,15 | 38,72 | 29,19 | 40,00 | 26,86 | 35,02 |
| St. Catharines-Niagara, Ontario | 30,04 | 40,90 | 27,15 | 38,72 | 30,78 | 40,00 | 26,86 | 35,02 |
| Kitchener, Ontario | 28,89 | 39,70 | 27,15 | 38,72 | 28,73 | 39,30 | 24,39 | 32,30 |
| London, Ontario | 28,65 | 39,51 | 26,21 | 37,33 | 32,00 | 39,30 | 26,86 | 35,02 |
| Windsor, Ontario | 30,35 | 40,75 | 26,32 | 37,51 | 27,96 | 39,30 | 25,44 | 33,46 |
| Greater Sudbury, Ontario | 28,82 | 40,31 | 26,40 | 37,54 | 28,79 | 38,93 | 15,00 | 21,98 |
| Thunder Bay, Ontario | 30,75 | 40,07 | 26,11 | 37,25 | 31,34 | 38,95 | 25,57 | 33,60 |
| Winnipeg, Manitoba | 27,90 | 31,75 | 20,58 | 27,39 | 24,10 | 28,17 | 16,95 | 18,64 |
| Calgary, Alberta | 25,44 | 31,65 | 29,31 | 38,89 | 27,08 | 34,29 | 28,21 | 36,43 |
| Edmonton, Alberta | 25,44 | 31,65 | 29,31 | 38,89 | 27,08 | 34,29 | 28,21 | 35,83 |
| Vancouver, Colombie-Britannique | 27,07 | 35,73 | 26,88 | 36,40 | 25,74 | 33,30 | 26,25 | 33,91 |
| Victoria, Colombie-Britannique | 25,33 | 33,34 | 26,88 | 36,40 | 25,74 | 33,30 | 22,50 | 28,91 |

Tableau 3-4

Taux de salaires syndicaux, pour les métiers de la construction — Plâtrier, couvreur, conducteur de camion, ouvrier en calorifugeage

| Septembre 2005 | Plâtrier | | Couvreur | | Conducteur de camion | | Ouvrier en calorifugeage | |
|---|--------------------|---------------------------------|--------------------|---------------------------------|----------------------|---------------------------------|--------------------------|---------------------------------|
| | Taux de base | Englobant les suppléments | Taux de base | Englobant les suppléments | Taux de base | Englobant les suppléments | Taux de base | Englobant les suppléments |
| Certaines régions métropolitaines | | | | | | | | |
| dollars par heure | | | | | | | | |
| St. John's, Terre-Neuve-et-Labrador | 22,51 | 29,51 | 16,28 | 19,35 | 17,66 | 27,16 | 19,91 | 29,58 |
| Halifax, Nouvelle-Écosse | x | x | 21,28 | 25,26 | 19,99 | 29,49 | 25,67 | 35,66 |
| Saint John, Nouveau-Brunswick | .. | .. | 18,91 | 23,10 | 20,61 | 29,32 | 25,26 | 32,67 |
| Québec, Québec | 27,55 | 37,34 | 28,90 | 39,10 | 23,07 | 32,10 | 28,90 | 39,00 |
| Saguenay, Québec | 27,55 | 37,34 | 28,90 | 39,10 | 23,07 | 32,10 | 28,90 | 39,00 |
| Montréal, Québec | 27,55 | 37,34 | 28,90 | 39,10 | 23,07 | 32,10 | 28,90 | 39,00 |
| Ottawa-Gatineau, partie ontarienne, Ontario/Québec | 26,00 | 35,16 | 24,18 | 32,43 | 22,45 | 33,20 | 29,19 | 38,81 |
| Toronto, Ontario | 27,93 | 34,69 | 30,45 | 37,70 | 23,54 | 34,45 | 30,89 | 40,68 |
| Hamilton, Ontario | 24,67 | 31,15 | 30,11 | 35,39 | 22,63 | 33,74 | 30,89 | 40,68 |
| St. Catharines-Niagara, Ontario | .. | .. | 30,11 | 35,39 | 22,63 | 33,74 | 30,89 | 40,68 |
| Kitchener, Ontario | 28,53 | 35,23 | 27,75 | 32,86 | 22,63 | 33,74 | 30,89 | 40,68 |
| London, Ontario | 27,32 | 33,13 | 26,95 | 33,77 | 23,15 | 33,97 | 30,89 | 40,68 |
| Windsor, Ontario | 26,78 | 32,62 | 26,38 | 33,34 | 23,12 | 33,99 | 30,89 | 40,68 |
| Greater Sudbury, Ontario | 24,91 | 31,41 | 25,67 | 32,91 | 21,36 | 32,00 | 30,89 | 40,68 |
| Thunder Bay, Ontario | 25,80 | 32,40 | 25,61 | 33,14 | 22,50 | 33,28 | 30,26 | 39,99 |
| Winnipeg, Manitoba | 22,50 | 25,37 | 22,15 | 25,66 | 19,85 | 26,58 | 21,60 | 26,02 |
| Calgary, Alberta | 30,65 | 38,68 | 28,88 | 32,81 | 29,47 | 39,27 | 31,35 | 40,38 |
| Edmonton, Alberta | 30,65 | 38,68 | 28,88 | 32,81 | 29,47 | 39,27 | 31,35 | 40,38 |
| Vancouver, Colombie-Britannique | 27,71 | 33,57 | 23,95 | 32,25 | 24,52 | 32,50 | 25,18 | 35,42 |
| Victoria, Colombie-Britannique | 27,71 | 33,57 | 23,35 | 30,94 | 24,52 | 32,50 | 25,18 | 35,42 |

Tableau 4-1

Indices de salaires syndicaux, pour certaines villes, moyenne de 16 métiers de la construction — Canada

| | Janv. | Févr. | Mars | Avr. | Mai | Juin | Juill. | Août | Sept. | Oct. | Nov. | Déc. | Moyenne annuelle |
|---|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|-------|-------|-------|-------|-------|------------------|
| Taux de base (v734336) pondération = 100,00 | | | | | | | | | | | | | |
| 2002 | 114,2 | 114,2 | 114,2 | 114,2 | 116,7 | 116,7 | 116,7 | 116,7 | 116,7 | 116,7 | 117,0 | 117,0 | 115,9 |
| 2003 | 117,0 | 117,0 | 117,0 | 117,1 | 119,1 | 119,1 | 119,1 | 119,1 | 119,1 | 119,1 | 119,1 | 119,1 | 118,4 |
| 2004 | 119,1 | 119,1 | 119,1 | 119,1 | 119,4 | 119,6 | 119,7 | 119,7 | 119,7 | 119,7 | 119,7 | 119,7 | 119,5 |
| 2005 | 119,7 | 119,7 | 119,7 | 119,7 | 121,0 | 121,0 | 121,0 | 121,0 | 121,0 | .. | .. | .. | .. |
| Englobant les suppléments (v734362) pondération = 100,00 | | | | | | | | | | | | | |
| 2002 | 122,0 | 122,0 | 122,0 | 122,0 | 125,2 | 125,2 | 125,2 | 125,2 | 125,2 | 125,2 | 125,6 | 125,6 | 124,2 |
| 2003 | 125,6 | 125,6 | 125,6 | 125,7 | 128,3 | 128,3 | 128,3 | 128,3 | 128,3 | 128,3 | 128,3 | 128,3 | 127,4 |
| 2004 | 128,3 | 128,3 | 128,3 | 128,3 | 128,8 | 129,0 | 130,1 | 130,1 | 130,1 | 130,1 | 130,1 | 130,1 | 129,3 |
| 2005 | 130,1 | 130,1 | 130,1 | 130,1 | 131,9 | 131,9 | 131,9 | 131,9 | 131,9 | .. | .. | .. | .. |

Tableau 4-2

Indices de salaires syndicaux, pour certaines villes, moyenne de 16 métiers de la construction — St. John's, Terre-Neuve-et-Labrador

| | Janv. | Févr. | Mars | Avr. | Mai | Juin | Juill. | Août | Sept. | Oct. | Nov. | Déc. | Moyenne annuelle |
|---|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|-------|-------|-------|-------|-------|------------------|
| Taux de base (v734338) pondération = 0,80 | | | | | | | | | | | | | |
| 2002 | 110,3 | 110,3 | 110,3 | 110,3 | 114,2 | 114,2 | 114,2 | 114,2 | 114,2 | 114,2 | 114,2 | 114,2 | 112,9 |
| 2003 | 114,6 | 114,6 | 114,6 | 115,2 | 115,2 | 115,2 | 115,2 | 115,2 | 115,2 | 115,2 | 115,2 | 115,2 | 115,0 |
| 2004 | 115,2 | 115,2 | 115,2 | 115,2 | 115,2 | 115,2 | 115,2 | 115,2 | 115,2 | 115,2 | 115,2 | 115,2 | 115,2 |
| 2005 | 115,2 | 115,2 | 115,2 | 115,2 | 115,2 | 115,2 | 115,2 | 115,2 | 115,2 | .. | .. | .. | .. |
| Englobant les suppléments (v734364) pondération = 0,80 | | | | | | | | | | | | | |
| 2002 | 125,6 | 125,6 | 125,6 | 125,6 | 130,9 | 130,9 | 131,3 | 131,3 | 131,3 | 131,4 | 131,4 | 131,4 | 129,4 |
| 2003 | 132,1 | 132,1 | 132,1 | 132,6 | 132,6 | 132,6 | 132,6 | 132,6 | 132,6 | 132,6 | 132,6 | 132,6 | 132,5 |
| 2004 | 132,6 | 132,6 | 132,6 | 132,6 | 132,6 | 132,6 | 132,6 | 132,6 | 132,6 | 132,6 | 132,6 | 132,6 | 132,6 |
| 2005 | 132,6 | 132,6 | 132,6 | 132,6 | 132,6 | 132,6 | 132,6 | 132,6 | 132,6 | .. | .. | .. | .. |

Tableau 4-3

Indices de salaires syndicaux, pour certaines villes, moyenne de 16 métiers de la construction — Halifax, Nouvelle-Écosse

| | Janv. | Févr. | Mars | Avr. | Mai | Juin | Juill. | Août | Sept. | Oct. | Nov. | Déc. | Moyenne annuelle |
|---|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|-------|-------|-------|-------|-------|------------------|
| Taux de base (v734339) pondération = 1,77 | | | | | | | | | | | | | |
| 2002 | 108,4 | 108,4 | 108,4 | 108,4 | 111,5 | 111,5 | 111,5 | 111,5 | 111,5 | 111,5 | 111,5 | 111,5 | 110,5 |
| 2003 | 111,5 | 111,5 | 111,5 | 111,5 | 114,6 | 114,6 | 114,6 | 114,6 | 114,6 | 114,6 | 114,6 | 114,6 | 113,6 |
| 2004 | 114,6 | 114,6 | 114,4 | 114,4 | 117,0 | 117,0 | 117,0 | 117,0 | 117,0 | 117,0 | 117,0 | 117,0 | 116,2 |
| 2005 | 117,0 | 117,0 | 116,9 | 116,9 | 118,6 | 118,6 | 118,6 | 118,6 | 118,6 | .. | .. | .. | .. |
| Englobant les suppléments (v734365) pondération = 1,77 | | | | | | | | | | | | | |
| 2002 | 121,0 | 121,0 | 121,0 | 121,0 | 125,7 | 125,7 | 125,7 | 125,7 | 125,7 | 125,7 | 125,7 | 125,7 | 124,1 |
| 2003 | 125,7 | 125,7 | 125,7 | 125,7 | 130,1 | 130,1 | 130,1 | 130,1 | 130,1 | 130,1 | 130,1 | 130,1 | 128,6 |
| 2004 | 130,1 | 130,1 | 130,1 | 130,1 | 132,5 | 132,5 | 132,5 | 132,6 | 132,6 | 132,6 | 132,6 | 132,6 | 131,7 |
| 2005 | 132,6 | 132,6 | 132,6 | 132,6 | 134,3 | 134,3 | 134,3 | 134,3 | 134,3 | .. | .. | .. | .. |

Tableau 4-4

Indices de salaires syndicaux, pour certaines villes, moyenne de 16 métiers de la construction — Saint John, Nouveau-Brunswick

| | Janv. | Févr. | Mars | Avr. | Mai | Juin | Juill. | Août | Sept. | Oct. | Nov. | Déc. | Moyenne annuelle |
|---|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|-------|-------|-------|-------|-------|------------------|
| Taux de base (v734340) pondération = 0,85 | | | | | | | | | | | | | |
| 2002 | 117,8 | 117,8 | 117,8 | 117,8 | 118,0 | 118,0 | 119,7 | 119,9 | 119,9 | 120,0 | 120,0 | 119,9 | 118,9 |
| 2003 | 120,9 | 120,9 | 120,9 | 120,9 | 120,9 | 120,9 | 120,9 | 120,9 | 120,9 | 120,9 | 120,9 | 120,9 | 120,9 |
| 2004 | 120,9 | 120,9 | 120,9 | 121,1 | 121,9 | 121,9 | 124,4 | 124,5 | 124,6 | 124,6 | 124,6 | 124,6 | 122,9 |
| 2005 | 124,6 | 124,6 | 124,6 | 124,6 | 124,6 | 124,6 | 125,3 | 125,3 | 125,3 | .. | .. | .. | .. |
| Englobant les suppléments (v734366) pondération = 0,85 | | | | | | | | | | | | | |
| 2002 | 121,6 | 121,6 | 121,6 | 121,6 | 121,9 | 121,9 | 124,8 | 125,0 | 125,0 | 125,0 | 125,0 | 125,3 | 123,4 |
| 2003 | 126,0 | 126,0 | 126,0 | 126,0 | 126,1 | 126,1 | 126,1 | 126,1 | 126,1 | 126,1 | 126,1 | 126,1 | 126,1 |
| 2004 | 126,1 | 126,1 | 126,1 | 126,3 | 127,3 | 127,3 | 131,7 | 132,1 | 132,6 | 132,6 | 132,6 | 132,6 | 129,4 |
| 2005 | 132,6 | 132,6 | 132,6 | 132,6 | 132,6 | 132,6 | 133,4 | 133,4 | 133,4 | .. | .. | .. | .. |

Tableau 4-5

Indices de salaires syndicaux, pour certaines villes, moyenne de 16 métiers de la construction — Québec, Québec

| | Janv. | Févr. | Mars | Avr. | Mai | Juin | Juill. | Août | Sept. | Oct. | Nov. | Déc. | Moyenne annuelle |
|---|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|-------|-------|-------|-------|-------|------------------|
| Taux de base (v734342) pondération = 3,72 | | | | | | | | | | | | | |
| 2002 | 113,4 | 113,4 | 113,4 | 113,4 | 117,0 | 117,0 | 117,0 | 117,0 | 117,0 | 117,0 | 117,0 | 117,0 | 115,8 |
| 2003 | 117,0 | 117,0 | 117,0 | 117,0 | 120,7 | 120,7 | 120,7 | 120,7 | 120,7 | 120,7 | 120,7 | 120,7 | 119,5 |
| 2004 | 120,7 | 120,7 | 120,7 | 120,7 | 121,2 | 121,2 | 121,2 | 121,2 | 121,2 | 121,2 | 121,2 | 121,2 | 121,0 |
| 2005 | 121,2 | 121,2 | 121,2 | 121,2 | 125,8 | 125,8 | 125,8 | 125,8 | 125,8 | .. | .. | .. | .. |
| Englobant les suppléments (v734368) pondération = 3,72 | | | | | | | | | | | | | |
| 2002 | 120,2 | 120,2 | 120,2 | 120,2 | 124,8 | 124,8 | 124,8 | 124,8 | 124,8 | 124,8 | 124,8 | 124,8 | 123,3 |
| 2003 | 124,8 | 124,8 | 124,8 | 124,8 | 129,4 | 129,4 | 129,4 | 129,4 | 129,4 | 129,4 | 129,4 | 129,4 | 127,9 |
| 2004 | 129,4 | 129,4 | 129,4 | 129,4 | 129,8 | 129,8 | 134,5 | 134,5 | 134,5 | 134,5 | 134,5 | 134,5 | 132,0 |
| 2005 | 134,5 | 134,5 | 134,5 | 134,5 | 141,2 | 141,2 | 141,2 | 141,2 | 141,2 | .. | .. | .. | .. |

Tableau 4-6

Indices de salaires syndicaux, pour certaines villes, moyenne de 16 métiers de la construction — Saguenay, Québec

| | Janv. | Févr. | Mars | Avr. | Mai | Juin | Juill. | Août | Sept. | Oct. | Nov. | Déc. | Moyenne annuelle |
|---|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|-------|-------|-------|-------|-------|------------------|
| Taux de base (v734343) pondération = 1,17 | | | | | | | | | | | | | |
| 2002 | 113,1 | 113,1 | 113,1 | 113,1 | 116,7 | 116,7 | 116,7 | 116,7 | 116,7 | 116,7 | 116,7 | 116,7 | 115,5 |
| 2003 | 116,7 | 116,7 | 116,7 | 116,7 | 120,4 | 120,4 | 120,4 | 120,4 | 120,4 | 120,4 | 120,4 | 120,4 | 119,2 |
| 2004 | 120,4 | 120,4 | 120,4 | 120,4 | 120,7 | 120,7 | 120,7 | 120,7 | 120,7 | 120,7 | 120,7 | 120,7 | 120,6 |
| 2005 | 120,7 | 120,7 | 120,7 | 120,7 | 125,3 | 125,3 | 125,3 | 125,3 | 125,3 | .. | .. | .. | .. |
| Englobant les suppléments (v734369) pondération = 1,17 | | | | | | | | | | | | | |
| 2002 | 120,3 | 120,3 | 120,3 | 120,3 | 124,9 | 124,9 | 124,9 | 124,9 | 124,9 | 124,9 | 124,9 | 124,9 | 123,4 |
| 2003 | 124,9 | 124,9 | 124,9 | 124,9 | 129,3 | 129,3 | 129,3 | 129,3 | 129,3 | 129,3 | 129,3 | 129,3 | 127,8 |
| 2004 | 129,3 | 129,3 | 129,3 | 129,3 | 129,7 | 129,7 | 134,3 | 134,3 | 134,3 | 134,3 | 134,3 | 134,3 | 131,9 |
| 2005 | 134,3 | 134,3 | 134,3 | 134,3 | 141,0 | 141,0 | 141,0 | 141,0 | 141,0 | .. | .. | .. | .. |

Tableau 4-7

Indices de salaires syndicaux, pour certaines villes, moyenne de 16 métiers de la construction — Montréal, Québec

| | Janv. | Févr. | Mars | Avr. | Mai | Juin | Juill. | Août | Sept. | Oct. | Nov. | Déc. | Moyenne annuelle |
|--|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|-------|-------|-------|-------|-------|------------------|
| Taux de base (v734344) pondération = 15,70 | | | | | | | | | | | | | |
| 2002 | 113,3 | 113,3 | 113,3 | 113,3 | 116,9 | 116,9 | 116,9 | 116,9 | 116,9 | 116,9 | 116,9 | 116,9 | 115,7 |
| 2003 | 116,9 | 116,9 | 116,9 | 116,9 | 120,6 | 120,6 | 120,6 | 120,6 | 120,6 | 120,6 | 120,6 | 120,6 | 119,4 |
| 2004 | 120,6 | 120,6 | 120,6 | 120,6 | 121,0 | 121,0 | 121,0 | 121,0 | 121,0 | 121,0 | 121,0 | 121,0 | 120,9 |
| 2005 | 121,0 | 121,0 | 121,0 | 121,0 | 125,6 | 125,6 | 125,6 | 125,6 | 125,6 | .. | .. | .. | .. |
| Englobant les suppléments (v734370) pondération = 15,70 | | | | | | | | | | | | | |
| 2002 | 120,3 | 120,3 | 120,3 | 120,3 | 124,8 | 124,8 | 124,8 | 124,8 | 124,8 | 124,8 | 124,8 | 124,8 | 123,3 |
| 2003 | 124,8 | 124,8 | 124,8 | 124,8 | 129,4 | 129,4 | 129,4 | 129,4 | 129,4 | 129,4 | 129,4 | 129,4 | 127,9 |
| 2004 | 129,4 | 129,4 | 129,4 | 129,4 | 129,8 | 129,8 | 134,4 | 134,4 | 134,4 | 134,4 | 134,4 | 134,4 | 132,0 |
| 2005 | 134,4 | 134,4 | 134,4 | 134,4 | 141,2 | 141,2 | 141,2 | 141,2 | 141,2 | .. | .. | .. | .. |

Tableau 4-8

Indices de salaires syndicaux, pour certaines villes, moyenne de 16 métiers de la construction — Ottawa-Gatineau, partie ontarienne, Ontario/Québec

| | Janv. | Févr. | Mars | Avr. | Mai | Juin | Juill. | Août | Sept. | Oct. | Nov. | Déc. | Moyenne annuelle |
|---|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|-------|-------|-------|-------|-------|------------------|
| Taux de base (v734346) pondération = 5,18 | | | | | | | | | | | | | |
| 2002 | 114,1 | 114,1 | 114,1 | 114,1 | 116,5 | 116,5 | 116,5 | 116,5 | 116,5 | 116,5 | 116,5 | 116,5 | 115,7 |
| 2003 | 116,5 | 116,5 | 116,5 | 116,5 | 118,5 | 118,5 | 118,5 | 118,5 | 118,5 | 118,5 | 118,5 | 118,5 | 117,8 |
| 2004 | 118,5 | 118,5 | 118,5 | 118,5 | 118,8 | 118,8 | 118,8 | 118,8 | 118,8 | 118,8 | 118,8 | 118,8 | 118,7 |
| 2005 | 118,8 | 118,8 | 118,8 | 118,8 | 119,0 | 119,0 | 119,0 | 119,0 | 119,0 | .. | .. | .. | .. |
| Englobant les suppléments (v734372) pondération = 5,18 | | | | | | | | | | | | | |
| 2002 | 122,8 | 122,8 | 122,8 | 122,8 | 126,2 | 126,2 | 126,2 | 126,2 | 126,2 | 126,2 | 126,2 | 126,2 | 125,1 |
| 2003 | 126,2 | 126,2 | 126,2 | 126,2 | 129,3 | 129,3 | 129,3 | 129,3 | 129,3 | 129,3 | 129,3 | 129,3 | 128,3 |
| 2004 | 129,3 | 129,3 | 129,3 | 129,3 | 129,8 | 129,8 | 129,8 | 129,8 | 129,8 | 129,8 | 129,8 | 129,8 | 129,6 |
| 2005 | 129,8 | 129,8 | 129,8 | 129,8 | 130,3 | 130,3 | 130,3 | 130,3 | 130,3 | .. | .. | .. | .. |

Tableau 4-9

Indices de salaires syndicaux, pour certaines villes, moyenne de 16 métiers de la construction — Toronto, Ontario

| | Janv. | Févr. | Mars | Avr. | Mai | Juin | Juill. | Août | Sept. | Oct. | Nov. | Déc. | Moyenne annuelle |
|--|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|-------|-------|-------|-------|-------|------------------|
| Taux de base (v734347) pondération = 26,08 | | | | | | | | | | | | | |
| 2002 | 111,6 | 111,6 | 111,6 | 111,6 | 114,3 | 114,3 | 114,3 | 114,3 | 114,3 | 114,3 | 114,3 | 114,3 | 113,4 |
| 2003 | 114,3 | 114,3 | 114,3 | 114,3 | 116,7 | 116,7 | 116,7 | 116,7 | 116,7 | 116,7 | 116,7 | 116,7 | 115,9 |
| 2004 | 116,7 | 116,7 | 116,7 | 116,7 | 117,2 | 117,2 | 117,2 | 117,2 | 117,2 | 117,2 | 117,2 | 117,2 | 117,0 |
| 2005 | 117,2 | 117,2 | 117,2 | 117,2 | 117,7 | 117,7 | 117,7 | 117,7 | 117,7 | .. | .. | .. | .. |
| Englobant les suppléments (v734373) pondération = 26,08 | | | | | | | | | | | | | |
| 2002 | 121,7 | 121,7 | 121,7 | 121,7 | 124,9 | 124,9 | 124,9 | 124,9 | 124,9 | 124,9 | 124,9 | 124,9 | 123,8 |
| 2003 | 124,9 | 124,9 | 124,9 | 124,9 | 128,0 | 128,0 | 128,0 | 128,0 | 128,0 | 128,0 | 128,0 | 128,0 | 127,0 |
| 2004 | 128,0 | 128,0 | 128,0 | 128,0 | 128,0 | 128,5 | 128,5 | 128,5 | 128,5 | 128,5 | 128,5 | 128,5 | 128,3 |
| 2005 | 128,5 | 128,5 | 128,5 | 128,5 | 129,0 | 129,0 | 129,0 | 129,0 | 129,0 | .. | .. | .. | .. |

Tableau 4-10

Indices de salaires syndicaux, pour certaines villes, moyenne de 16 métiers de la construction — Hamilton, Ontario

| | Janv. | Févr. | Mars | Avr. | Mai | Juin | Juill. | Août | Sept. | Oct. | Nov. | Déc. | Moyenne annuelle |
|---|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|-------|-------|-------|-------|-------|------------------|
| Taux de base (v734348) pondération = 4,43 | | | | | | | | | | | | | |
| 2002 | 112,1 | 112,1 | 112,1 | 112,1 | 114,9 | 114,9 | 114,9 | 114,9 | 114,9 | 114,9 | 114,9 | 114,9 | 114,0 |
| 2003 | 114,9 | 114,9 | 114,9 | 114,9 | 117,4 | 117,4 | 117,4 | 117,4 | 117,4 | 117,4 | 117,4 | 117,4 | 116,6 |
| 2004 | 117,4 | 117,4 | 117,4 | 117,4 | 117,5 | 117,5 | 117,5 | 117,5 | 117,5 | 117,5 | 117,5 | 117,5 | 117,5 |
| 2005 | 117,5 | 117,5 | 117,5 | 117,5 | 118,1 | 118,1 | 118,1 | 118,1 | 118,1 | .. | .. | .. | .. |
| Englobant les suppléments (v734374) pondération = 4,43 | | | | | | | | | | | | | |
| 2002 | 123,2 | 123,2 | 123,2 | 123,2 | 126,4 | 126,4 | 126,4 | 126,4 | 126,4 | 126,4 | 126,4 | 126,4 | 125,3 |
| 2003 | 126,4 | 126,4 | 126,4 | 126,4 | 129,4 | 129,4 | 129,4 | 129,4 | 129,4 | 129,4 | 129,4 | 129,4 | 128,4 |
| 2004 | 129,4 | 129,4 | 129,4 | 129,4 | 130,0 | 130,0 | 130,0 | 130,0 | 130,0 | 130,0 | 130,0 | 130,0 | 129,8 |
| 2005 | 130,0 | 130,0 | 130,0 | 130,0 | 130,6 | 130,6 | 130,6 | 130,6 | 130,6 | .. | .. | .. | .. |

Tableau 4-11

Indices de salaires syndicaux, pour certaines villes, moyenne de 16 métiers de la construction — St. Catharines-Niagara, Ontario

| | Janv. | Févr. | Mars | Avr. | Mai | Juin | Juill. | Août | Sept. | Oct. | Nov. | Déc. | Moyenne annuelle |
|---|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|-------|-------|-------|-------|-------|------------------|
| Taux de base (v734349) pondération = 2,58 | | | | | | | | | | | | | |
| 2002 | 114,0 | 114,0 | 114,0 | 114,0 | 117,0 | 117,0 | 117,0 | 117,0 | 117,0 | 117,0 | 117,0 | 117,0 | 116,0 |
| 2003 | 117,0 | 117,0 | 117,0 | 117,0 | 119,8 | 119,8 | 119,8 | 119,8 | 119,8 | 119,8 | 119,8 | 119,8 | 118,9 |
| 2004 | 119,8 | 119,8 | 119,8 | 119,8 | 118,9 | 118,9 | 118,9 | 118,9 | 118,9 | 118,9 | 118,9 | 118,9 | 119,2 |
| 2005 | 118,9 | 118,9 | 118,9 | 118,9 | 118,9 | 118,9 | 118,9 | 118,9 | 118,9 | .. | .. | .. | .. |
| Englobant les suppléments (v734375) pondération = 2,58 | | | | | | | | | | | | | |
| 2002 | 122,9 | 122,9 | 122,9 | 122,9 | 126,4 | 126,4 | 126,4 | 126,4 | 126,4 | 126,4 | 126,4 | 126,4 | 125,2 |
| 2003 | 126,4 | 126,4 | 126,4 | 126,4 | 129,5 | 129,5 | 129,5 | 129,5 | 129,5 | 129,5 | 129,5 | 129,5 | 128,5 |
| 2004 | 129,5 | 129,5 | 129,5 | 129,5 | 130,1 | 130,1 | 130,1 | 130,1 | 130,1 | 130,1 | 130,1 | 130,1 | 129,9 |
| 2005 | 130,1 | 130,1 | 130,1 | 130,1 | 130,8 | 130,8 | 130,8 | 130,8 | 130,8 | .. | .. | .. | .. |

Tableau 4-12

Indices de salaires syndicaux, pour certaines villes, moyenne de 16 métiers de la construction — Kitchener, Ontario

| | Janv. | Févr. | Mars | Avr. | Mai | Juin | Juill. | Août | Sept. | Oct. | Nov. | Déc. | Moyenne annuelle |
|---|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|-------|-------|-------|-------|-------|------------------|
| Taux de base (v734350) pondération = 2,32 | | | | | | | | | | | | | |
| 2002 | 119,2 | 119,2 | 119,2 | 119,2 | 121,2 | 121,2 | 121,2 | 121,2 | 121,2 | 121,2 | 121,2 | 121,2 | 120,5 |
| 2003 | 121,2 | 121,2 | 121,2 | 121,2 | 122,6 | 122,6 | 122,6 | 122,6 | 122,6 | 122,6 | 122,6 | 122,6 | 122,1 |
| 2004 | 122,6 | 122,6 | 122,6 | 122,6 | 122,7 | 122,7 | 122,7 | 122,7 | 122,7 | 122,7 | 122,7 | 122,7 | 122,7 |
| 2005 | 122,7 | 122,7 | 122,7 | 122,7 | 123,2 | 123,2 | 123,2 | 123,2 | 123,2 | .. | .. | .. | .. |
| Englobant les suppléments (v734376) pondération = 2,32 | | | | | | | | | | | | | |
| 2002 | 127,4 | 127,4 | 127,4 | 127,4 | 130,8 | 130,8 | 130,8 | 130,8 | 130,8 | 130,8 | 130,8 | 130,8 | 129,7 |
| 2003 | 130,8 | 130,8 | 130,8 | 130,8 | 133,9 | 133,9 | 133,9 | 133,9 | 133,9 | 133,9 | 133,9 | 133,9 | 132,9 |
| 2004 | 133,9 | 133,9 | 133,9 | 133,9 | 134,4 | 134,4 | 134,4 | 134,4 | 134,4 | 134,4 | 134,4 | 134,4 | 134,2 |
| 2005 | 134,4 | 134,4 | 134,4 | 134,4 | 134,8 | 134,8 | 134,8 | 134,8 | 134,8 | .. | .. | .. | .. |

Tableau 4-13

Indices de salaires syndicaux, pour certaines villes, moyenne de 16 métiers de la construction — London, Ontario

| | Janv. | Févr. | Mars | Avr. | Mai | Juin | Juill. | Août | Sept. | Oct. | Nov. | Déc. | Moyenne annuelle |
|---|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|-------|-------|-------|-------|-------|------------------|
| Taux de base (v734351) pondération = 2,33 | | | | | | | | | | | | | |
| 2002 | 117,0 | 117,0 | 117,0 | 117,0 | 119,8 | 119,8 | 119,8 | 119,8 | 119,8 | 119,8 | 119,8 | 119,8 | 118,9 |
| 2003 | 119,8 | 119,8 | 119,8 | 119,8 | 121,8 | 121,8 | 121,8 | 121,8 | 121,8 | 121,8 | 121,8 | 121,8 | 121,1 |
| 2004 | 121,8 | 121,8 | 121,8 | 121,8 | 121,9 | 121,9 | 121,9 | 121,9 | 121,9 | 121,9 | 121,9 | 121,9 | 121,9 |
| 2005 | 121,9 | 121,9 | 121,9 | 121,9 | 122,4 | 122,4 | 122,4 | 122,4 | 122,4 | .. | .. | .. | .. |
| Englobant les suppléments (v734377) pondération = 2,33 | | | | | | | | | | | | | |
| 2002 | 123,5 | 123,5 | 123,5 | 123,5 | 126,8 | 126,8 | 126,8 | 126,8 | 126,8 | 126,8 | 126,8 | 126,8 | 125,7 |
| 2003 | 126,8 | 126,8 | 126,8 | 126,8 | 129,7 | 129,7 | 129,7 | 129,7 | 129,7 | 129,7 | 129,7 | 129,7 | 128,7 |
| 2004 | 129,7 | 129,7 | 129,7 | 129,7 | 130,2 | 130,2 | 130,2 | 130,2 | 130,2 | 130,2 | 130,2 | 130,2 | 130,0 |
| 2005 | 130,2 | 130,2 | 130,2 | 130,2 | 130,7 | 130,7 | 130,7 | 130,7 | 130,7 | .. | .. | .. | .. |

Tableau 4-14

Indices de salaires syndicaux, pour certaines villes, moyenne de 16 métiers de la construction — Windsor, Ontario

| | Janv. | Févr. | Mars | Avr. | Mai | Juin | Juill. | Août | Sept. | Oct. | Nov. | Déc. | Moyenne annuelle |
|---|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|-------|-------|-------|-------|-------|------------------|
| Taux de base (v734352) pondération = 1,51 | | | | | | | | | | | | | |
| 2002 | 116,4 | 116,4 | 116,4 | 116,4 | 119,1 | 119,1 | 119,1 | 119,1 | 119,1 | 119,1 | 119,1 | 119,1 | 118,2 |
| 2003 | 119,1 | 119,1 | 119,1 | 119,1 | 121,7 | 121,7 | 121,7 | 121,7 | 121,7 | 121,7 | 121,7 | 121,7 | 120,8 |
| 2004 | 121,7 | 121,7 | 121,7 | 121,7 | 121,0 | 121,0 | 121,0 | 121,0 | 121,0 | 121,0 | 121,0 | 121,0 | 121,2 |
| 2005 | 121,0 | 121,0 | 121,0 | 121,0 | 121,4 | 121,4 | 121,4 | 121,4 | 121,4 | .. | .. | .. | .. |
| Englobant les suppléments (v734378) pondération = 1,51 | | | | | | | | | | | | | |
| 2002 | 122,4 | 122,4 | 122,4 | 122,4 | 125,8 | 125,8 | 125,8 | 125,8 | 125,8 | 125,8 | 125,8 | 125,8 | 124,7 |
| 2003 | 125,8 | 125,8 | 125,8 | 125,8 | 128,7 | 128,7 | 128,7 | 128,7 | 128,7 | 128,7 | 128,7 | 128,7 | 127,7 |
| 2004 | 128,7 | 128,7 | 128,7 | 128,7 | 129,4 | 129,4 | 129,4 | 129,4 | 129,4 | 129,4 | 129,4 | 129,4 | 129,2 |
| 2005 | 129,4 | 129,4 | 129,4 | 129,4 | 130,1 | 130,1 | 130,1 | 130,1 | 130,1 | .. | .. | .. | .. |

Tableau 4-15

Indices de salaires syndicaux, pour certaines villes, moyenne de 16 métiers de la construction — Greater Sudbury, Ontario

| | Janv. | Févr. | Mars | Avr. | Mai | Juin | Juill. | Août | Sept. | Oct. | Nov. | Déc. | Moyenne annuelle |
|---|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|-------|-------|-------|-------|-------|------------------|
| Taux de base (v734353) pondération = 1,30 | | | | | | | | | | | | | |
| 2002 | 115,3 | 115,3 | 115,3 | 115,3 | 117,4 | 116,2 | 116,2 | 116,2 | 116,2 | 116,2 | 116,2 | 116,2 | 116,0 |
| 2003 | 116,2 | 116,2 | 116,2 | 116,2 | 118,2 | 118,2 | 118,2 | 118,2 | 118,2 | 118,2 | 118,5 | 118,5 | 117,6 |
| 2004 | 118,5 | 118,5 | 118,5 | 118,5 | 118,5 | 118,5 | 118,5 | 118,5 | 118,5 | 118,5 | 118,5 | 118,5 | 118,5 |
| 2005 | 118,5 | 118,5 | 118,5 | 118,5 | 119,6 | 119,6 | 119,6 | 119,6 | 119,6 | .. | .. | .. | .. |
| Englobant les suppléments (v734379) pondération = 1,30 | | | | | | | | | | | | | |
| 2002 | 122,5 | 122,5 | 122,5 | 122,5 | 125,5 | 124,4 | 124,4 | 124,4 | 124,4 | 124,4 | 124,4 | 124,4 | 123,9 |
| 2003 | 124,4 | 124,4 | 124,4 | 124,4 | 127,0 | 127,0 | 127,0 | 127,0 | 127,0 | 127,0 | 127,3 | 127,3 | 126,2 |
| 2004 | 127,3 | 127,3 | 127,3 | 127,3 | 127,5 | 127,5 | 127,5 | 127,5 | 127,5 | 127,5 | 127,5 | 127,5 | 127,4 |
| 2005 | 127,5 | 127,5 | 127,5 | 127,5 | 128,8 | 128,8 | 128,8 | 128,8 | 128,8 | .. | .. | .. | .. |

Tableau 4-16

Indices de salaires syndicaux, pour certaines villes, moyenne de 16 métiers de la construction — Thunder Bay, Ontario

| | Janv. | Févr. | Mars | Avr. | Mai | Juin | Juill. | Août | Sept. | Oct. | Nov. | Déc. | Moyenne annuelle |
|---|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|-------|-------|-------|-------|-------|------------------|
| Taux de base (v734354) pondération = 1,07 | | | | | | | | | | | | | |
| 2002 | 115,3 | 115,3 | 115,3 | 115,3 | 117,7 | 117,7 | 117,7 | 117,7 | 117,7 | 117,7 | 117,7 | 117,7 | 116,9 |
| 2003 | 117,7 | 117,7 | 117,7 | 117,7 | 120,3 | 120,3 | 120,3 | 120,3 | 120,3 | 120,3 | 120,3 | 120,3 | 119,4 |
| 2004 | 120,3 | 120,3 | 120,3 | 120,3 | 120,9 | 120,9 | 120,9 | 120,9 | 120,9 | 120,9 | 120,9 | 120,9 | 120,7 |
| 2005 | 120,9 | 120,9 | 120,9 | 120,9 | 121,5 | 121,5 | 121,5 | 121,5 | 121,5 | .. | .. | .. | .. |
| Englobant les suppléments (v734380) pondération = 1,07 | | | | | | | | | | | | | |
| 2002 | 123,7 | 123,7 | 123,7 | 123,7 | 127,2 | 127,2 | 127,2 | 127,2 | 127,2 | 127,2 | 127,2 | 127,2 | 126,0 |
| 2003 | 127,2 | 127,2 | 127,2 | 127,2 | 130,4 | 130,4 | 130,4 | 130,4 | 130,4 | 130,4 | 130,4 | 130,4 | 129,3 |
| 2004 | 130,4 | 130,4 | 130,4 | 130,4 | 131,0 | 131,0 | 131,0 | 131,0 | 131,0 | 131,0 | 131,0 | 131,0 | 130,8 |
| 2005 | 131,0 | 131,0 | 131,0 | 131,0 | 131,6 | 131,6 | 131,6 | 131,6 | 131,6 | .. | .. | .. | .. |

Tableau 4-17

Indices de salaires syndicaux, pour certaines villes, moyenne de 16 métiers de la construction — Winnipeg, Manitoba

| | Janv. | Févr. | Mars | Avr. | Mai | Juin | Juill. | Août | Sept. | Oct. | Nov. | Déc. | Moyenne annuelle |
|---|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|-------|-------|-------|-------|-------|------------------|
| Taux de base (v734356) pondération = 3,25 | | | | | | | | | | | | | |
| 2002 | 110,3 | 110,3 | 110,3 | 110,3 | 110,9 | 110,9 | 110,9 | 110,9 | 110,9 | 110,9 | 110,9 | 110,9 | 110,7 |
| 2003 | 110,9 | 110,9 | 110,9 | 110,9 | 111,6 | 111,6 | 111,6 | 111,6 | 111,6 | 111,6 | 111,6 | 111,6 | 111,4 |
| 2004 | 111,6 | 111,6 | 111,6 | 111,6 | 111,6 | 111,6 | 111,6 | 111,6 | 111,6 | 111,6 | 111,6 | 111,6 | 111,6 |
| 2005 | 111,6 | 111,6 | 111,6 | 111,6 | 111,6 | 111,6 | 111,6 | 111,6 | 111,6 | .. | .. | .. | .. |
| Englobant les suppléments (v734382) pondération = 3,25 | | | | | | | | | | | | | |
| 2002 | 115,7 | 115,7 | 115,7 | 115,7 | 117,4 | 117,4 | 117,4 | 117,4 | 117,4 | 117,4 | 117,4 | 117,4 | 116,8 |
| 2003 | 117,4 | 117,4 | 117,4 | 117,4 | 119,2 | 119,2 | 119,2 | 119,2 | 119,2 | 119,2 | 119,2 | 119,2 | 118,6 |
| 2004 | 119,2 | 119,2 | 119,2 | 119,2 | 119,2 | 119,2 | 119,2 | 119,2 | 119,2 | 119,2 | 119,2 | 119,2 | 119,2 |
| 2005 | 119,2 | 119,2 | 119,2 | 119,2 | 119,2 | 119,2 | 119,2 | 119,2 | 119,2 | .. | .. | .. | .. |

Tableau 4-18

Indices de salaires syndicaux, pour certaines villes, moyenne de 16 métiers de la construction — Calgary, Alberta

| | Janv. | Févr. | Mars | Avr. | Mai | Juin | Juill. | Août | Sept. | Oct. | Nov. | Déc. | Moyenne annuelle |
|---|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|-------|-------|-------|-------|-------|------------------|
| Taux de base (v734357) pondération = 5,21 | | | | | | | | | | | | | |
| 2002 | 127,0 | 127,0 | 127,0 | 127,0 | 129,7 | 129,7 | 129,7 | 129,7 | 129,7 | 129,7 | 132,0 | 132,0 | 129,2 |
| 2003 | 132,0 | 132,0 | 132,0 | 132,0 | 132,5 | 132,5 | 132,5 | 132,5 | 132,5 | 132,5 | 132,5 | 132,5 | 132,3 |
| 2004 | 132,5 | 132,5 | 132,5 | 132,5 | 133,7 | 134,5 | 135,1 | 135,9 | 135,9 | 135,9 | 135,9 | 135,9 | 134,4 |
| 2005 | 135,9 | 135,9 | 135,9 | 135,9 | 136,9 | 136,9 | 136,9 | 136,9 | 136,9 | .. | .. | .. | .. |
| Englobant les suppléments (v734383) pondération = 5,21 | | | | | | | | | | | | | |
| 2002 | 136,2 | 136,2 | 136,2 | 136,2 | 140,3 | 140,3 | 140,3 | 140,3 | 140,3 | 140,3 | 143,2 | 143,2 | 139,4 |
| 2003 | 143,2 | 143,2 | 143,2 | 143,2 | 143,7 | 143,8 | 143,8 | 143,8 | 143,8 | 143,8 | 143,9 | 143,9 | 143,6 |
| 2004 | 143,9 | 143,9 | 143,9 | 143,9 | 145,6 | 146,5 | 147,2 | 147,9 | 147,9 | 147,9 | 147,9 | 147,9 | 146,2 |
| 2005 | 147,9 | 147,9 | 147,9 | 147,9 | 149,2 | 149,2 | 149,2 | 149,2 | 149,2 | .. | .. | .. | .. |

Tableau 4-19

Indices de salaires syndicaux, pour certaines villes, moyenne de 16 métiers de la construction — Edmonton, Alberta

| | Janv. | Févr. | Mars | Avr. | Mai | Juin | Juill. | Août | Sept. | Oct. | Nov. | Déc. | Moyenne annuelle |
|---|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|-------|-------|-------|-------|-------|------------------|
| Taux de base (v734358) pondération = 6,98 | | | | | | | | | | | | | |
| 2002 | 128,6 | 128,6 | 128,6 | 128,6 | 131,7 | 131,7 | 131,7 | 131,7 | 131,7 | 131,7 | 134,4 | 134,4 | 131,1 |
| 2003 | 134,4 | 134,4 | 134,4 | 134,4 | 134,8 | 134,8 | 134,8 | 134,8 | 134,8 | 134,8 | 134,8 | 134,8 | 134,7 |
| 2004 | 134,8 | 134,8 | 134,8 | 134,8 | 136,7 | 137,6 | 137,7 | 137,7 | 137,7 | 137,7 | 137,8 | 137,8 | 136,7 |
| 2005 | 137,8 | 137,8 | 137,8 | 137,8 | 138,6 | 138,6 | 138,6 | 138,6 | 138,6 | .. | .. | .. | .. |
| Englobant les suppléments (v734384) pondération = 6,98 | | | | | | | | | | | | | |
| 2002 | 138,3 | 138,3 | 138,3 | 138,3 | 142,8 | 142,8 | 142,8 | 142,8 | 142,8 | 142,8 | 146,0 | 146,0 | 141,8 |
| 2003 | 146,0 | 146,0 | 146,0 | 146,0 | 146,4 | 146,4 | 146,4 | 146,4 | 146,4 | 146,4 | 146,4 | 146,4 | 146,3 |
| 2004 | 146,4 | 146,4 | 146,4 | 146,4 | 148,6 | 149,7 | 149,8 | 149,8 | 149,8 | 149,8 | 149,8 | 149,8 | 148,6 |
| 2005 | 149,8 | 149,8 | 149,8 | 149,8 | 150,9 | 150,9 | 150,9 | 150,9 | 150,9 | .. | .. | .. | .. |

Tableau 4-20

Indices de salaires syndicaux, pour certaines villes, moyenne de 16 métiers de la construction — Vancouver, Colombie-Britannique

| | Janv. | Févr. | Mars | Avr. | Mai | Juin | Juill. | Août | Sept. | Oct. | Nov. | Déc. | Moyenne annuelle |
|--|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|-------|-------|-------|-------|-------|------------------|
| Taux de base (v734360) pondération = 11,91 | | | | | | | | | | | | | |
| 2002 | 109,5 | 109,5 | 109,5 | 109,5 | 109,6 | 109,8 | 109,8 | 109,8 | 109,8 | 109,8 | 109,8 | 109,8 | 109,7 |
| 2003 | 109,8 | 109,8 | 109,8 | 110,0 | 110,1 | 110,1 | 110,1 | 110,1 | 110,1 | 110,1 | 110,1 | 110,1 | 110,0 |
| 2004 | 110,1 | 110,1 | 110,1 | 110,1 | 110,1 | 110,1 | 110,1 | 110,1 | 110,1 | 110,1 | 110,1 | 110,1 | 110,1 |
| 2005 | 110,1 | 110,1 | 110,1 | 110,1 | 110,1 | 110,1 | 110,1 | 110,1 | 110,1 | .. | .. | .. | .. |
| Englobant les suppléments (v734386) pondération = 11,91 | | | | | | | | | | | | | |
| 2002 | 110,8 | 110,8 | 110,8 | 110,9 | 111,0 | 111,2 | 111,3 | 111,3 | 111,3 | 111,3 | 111,3 | 111,3 | 111,1 |
| 2003 | 111,4 | 111,4 | 111,4 | 111,4 | 111,8 | 111,8 | 111,8 | 111,8 | 111,8 | 111,8 | 111,8 | 111,8 | 111,7 |
| 2004 | 111,8 | 111,8 | 111,8 | 111,8 | 111,8 | 111,8 | 111,8 | 111,8 | 111,8 | 111,8 | 111,8 | 111,8 | 111,8 |
| 2005 | 111,8 | 111,8 | 111,8 | 111,8 | 111,8 | 111,8 | 111,8 | 111,8 | 111,8 | .. | .. | .. | .. |

Tableau 4-21

Indices de salaires syndicaux, pour certaines villes, moyenne de 16 métiers de la construction — Victoria, Colombie-Britannique

| | Janv. | Févr. | Mars | Avr. | Mai | Juin | Juill. | Août | Sept. | Oct. | Nov. | Déc. | Moyenne annuelle |
|---|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|-------|-------|-------|-------|-------|------------------|
| Taux de base (v734361) pondération = 1,84 | | | | | | | | | | | | | |
| 2002 | 107,8 | 107,8 | 107,9 | 107,9 | 107,9 | 108,0 | 108,0 | 108,0 | 108,0 | 108,0 | 108,0 | 108,0 | 107,9 |
| 2003 | 108,1 | 108,1 | 108,1 | 108,1 | 108,3 | 108,3 | 108,3 | 108,3 | 108,3 | 108,3 | 108,3 | 108,3 | 108,2 |
| 2004 | 108,3 | 108,3 | 108,3 | 108,3 | 108,3 | 108,3 | 108,3 | 108,3 | 108,3 | 108,3 | 108,3 | 108,3 | 108,3 |
| 2005 | 108,3 | 108,3 | 108,3 | 108,3 | 108,3 | 108,3 | 108,3 | 108,3 | 108,3 | .. | .. | .. | .. |
| Englobant les suppléments (v734387) pondération = 1,84 | | | | | | | | | | | | | |
| 2002 | 109,8 | 109,8 | 109,8 | 109,8 | 110,0 | 110,1 | 110,1 | 110,1 | 110,1 | 110,1 | 110,1 | 110,1 | 110,0 |
| 2003 | 110,2 | 110,2 | 110,2 | 110,2 | 110,6 | 110,6 | 110,6 | 110,6 | 110,6 | 110,6 | 110,6 | 110,6 | 110,5 |
| 2004 | 110,6 | 110,6 | 110,6 | 110,6 | 110,6 | 110,6 | 110,6 | 110,6 | 110,6 | 110,6 | 110,6 | 110,6 | 110,6 |
| 2005 | 110,6 | 110,6 | 110,6 | 110,6 | 110,6 | 110,6 | 110,6 | 110,6 | 110,6 | .. | .. | .. | .. |

Tableau 5-1

Indices des prix des logements neufs — Pondérations des villes, total (maison et terrain)

| | 1998 | 1999 | 2000 | 2001 | 2002 | 2003 | 2004 | 2005 |
|---|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|
| St. John's, Terre-Neuve-et-Labrador | 0,57 | 0,57 | 0,70 | 0,74 | 0,80 | 0,92 | 0,94 | 1,03 |
| Charlottetown, Île-du-Prince-Édouard | 0,29 | 0,20 | 0,17 | 0,20 | 0,23 | 0,26 | 0,29 | 0,33 |
| Halifax, Nouvelle-Écosse | 1,92 | 1,40 | 1,33 | 1,33 | 1,28 | 1,24 | 1,41 | 1,50 |
| Saint John, Fredericton et Moncton, Nouveau-Brunswick | 1,03 | 0,94 | 1,07 | 1,09 | 1,21 | 1,35 | 1,34 | 1,43 |
| Québec, Québec | 1,45 | 1,30 | 1,32 | 1,27 | 1,45 | 1,79 | 2,07 | 2,18 |
| Montréal, Québec | 6,66 | 6,51 | 8,40 | 8,61 | 8,80 | 9,29 | 10,05 | 10,57 |
| Ottawa-Gatineau, Ontario/Québec | 4,94 | 4,92 | 5,02 | 5,21 | 5,41 | 5,41 | 5,36 | 5,29 |
| Toronto et Oshawa, Ontario | 29,91 | 31,49 | 36,35 | 38,23 | 41,12 | 40,01 | 37,57 | 35,27 |
| Hamilton, Ontario | 3,18 | 3,31 | 3,92 | 3,89 | 3,69 | 3,46 | 3,30 | 3,13 |
| St. Catharines-Niagara, Ontario | 1,45 | 1,44 | 1,41 | 1,42 | 1,30 | 1,28 | 1,20 | 1,26 |
| Kitchener, Ontario | 2,19 | 2,32 | 2,61 | 2,77 | 2,82 | 2,94 | 2,96 | 3,01 |
| London, Ontario | 1,47 | 1,68 | 1,79 | 1,70 | 1,63 | 1,69 | 1,69 | 1,87 |
| Windsor, Ontario | 2,90 | 2,73 | 2,44 | 2,50 | 2,46 | 2,45 | 2,41 | 2,37 |
| Greater Sudbury et Thunder Bay, Ontario | 0,73 | 0,63 | 0,60 | 0,55 | 0,54 | 0,59 | 0,59 | 0,64 |
| Winnipeg, Manitoba | 1,40 | 1,09 | 1,16 | 1,12 | 1,10 | 1,18 | 1,28 | 1,28 |
| Regina, Saskatchewan | 0,36 | 0,30 | 0,30 | 0,33 | 0,31 | 0,30 | 0,34 | 0,37 |
| Saskatoon, Saskatchewan | 0,84 | 0,69 | 0,62 | 0,60 | 0,57 | 0,57 | 0,64 | 0,64 |
| Calgary, Alberta | 9,67 | 11,45 | 9,63 | 9,12 | 7,75 | 7,63 | 8,85 | 8,94 |
| Edmonton, Alberta | 3,43 | 4,12 | 4,02 | 4,22 | 4,06 | 4,21 | 4,84 | 5,17 |
| Vancouver, Colombie-Britannique | 23,71 | 21,04 | 15,72 | 13,73 | 12,18 | 11,91 | 11,54 | 12,28 |
| Victoria, Colombie-Britannique | 1,90 | 1,87 | 1,42 | 1,37 | 1,29 | 1,52 | 1,33 | 1,44 |
| Total | 100,00 |

Nota : Les années 1996 à 1998 sont calculées aux prix de 1986. Les années 1999 à 2003 sont calculées aux prix de 1992. Les années 2004 et 2005 sont calculées aux prix de 1997.

Tableau 5-2

Indices des prix des logements neufs — Canada

| | Janv. | Févr. | Mars | Avr. | Mai | Juin | Juill. | Août | Sept. | Oct. | Nov. | Déc. | Moyenne annuelle |
|-------------------------------|----------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|-------|-------|-------|-------|-------|------------------|
| | 1997=100 | | | | | | | | | | | | |
| Canada (v21148160) | | | | | | | | | | | | | |
| 2002 | 108,5 | 109,3 | 109,7 | 110,4 | 111,1 | 111,3 | 111,5 | 112,0 | 112,2 | 112,8 | 113,5 | 113,8 | 111,3 |
| 2003 | 114,1 | 114,8 | 114,9 | 115,3 | 116,0 | 116,3 | 116,7 | 117,3 | 117,9 | 118,4 | 119,2 | 119,5 | 116,7 |
| 2004 | 119,9 | 120,4 | 120,8 | 121,7 | 122,7 | 123,5 | 123,7 | 124,3 | 124,7 | 125,0 | 125,5 | 125,8 | 123,2 |
| 2005 | 126,1 | 126,5 | 127,0 | 127,7 | 128,3 | 129,3 | 129,5 | 130,0 | 130,8 | .. | .. | .. | .. |
| Maison seulement (v21148161) | | | | | | | | | | | | | |
| 2002 | 112,1 | 113,2 | 113,6 | 114,6 | 115,5 | 115,8 | 116,0 | 116,7 | 116,9 | 117,9 | 118,9 | 119,2 | 115,9 |
| 2003 | 119,6 | 120,6 | 120,7 | 121,3 | 122,1 | 122,5 | 123,0 | 123,8 | 124,5 | 125,1 | 126,3 | 126,7 | 123,0 |
| 2004 | 127,1 | 127,8 | 128,3 | 129,4 | 130,7 | 131,5 | 131,7 | 132,4 | 132,9 | 133,3 | 133,9 | 134,1 | 131,1 |
| 2005 | 134,5 | 135,0 | 135,5 | 136,1 | 136,8 | 137,1 | 137,4 | 137,9 | 138,8 | .. | .. | .. | .. |
| Terrain seulement (v21148162) | | | | | | | | | | | | | |
| 2002 | 102,7 | 102,8 | 103,0 | 103,2 | 103,4 | 103,5 | 103,5 | 103,7 | 103,8 | 103,9 | 104,0 | 104,2 | 103,5 |
| 2003 | 104,2 | 104,3 | 104,3 | 104,4 | 104,8 | 104,9 | 104,9 | 105,2 | 105,5 | 105,7 | 105,7 | 105,9 | 105,0 |
| 2004 | 106,0 | 106,2 | 106,4 | 107,0 | 107,5 | 108,3 | 108,3 | 108,9 | 109,1 | 109,3 | 109,6 | 110,0 | 108,0 |
| 2005 | 110,2 | 110,4 | 110,9 | 111,5 | 112,0 | 114,0 | 114,1 | 114,5 | 115,1 | .. | .. | .. | .. |

Tableau 5-3

Indices des prix des logements neufs — St. John's, Terre-Neuve-et-Labrador

| | Janv. | Févr. | Mars | Avr. | Mai | Juin | Juill. | Août | Sept. | Oct. | Nov. | Déc. | Moyenne annuelle |
|--|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|-------|-------|-------|-------|-------|------------------|
| 1997=100 | | | | | | | | | | | | | |
| St. John's, Terre-Neuve-et-Labrador (v21148244) | | | | | | | | | | | | | |
| 2002 | 104,4 | 105,6 | 106,0 | 105,8 | 107,3 | 107,6 | 108,0 | 108,5 | 109,6 | 109,8 | 110,0 | 110,2 | 107,7 |
| 2003 | 110,5 | 110,9 | 110,9 | 111,5 | 111,7 | 112,2 | 112,2 | 112,6 | 114,2 | 114,1 | 114,2 | 114,6 | 112,5 |
| 2004 | 114,5 | 115,1 | 115,5 | 116,0 | 117,3 | 118,2 | 119,6 | 120,3 | 120,8 | 120,8 | 122,3 | 122,3 | 118,6 |
| 2005 | 123,2 | 123,7 | 123,9 | 123,7 | 125,3 | 125,3 | 125,3 | 125,5 | 126,1 | .. | .. | .. | .. |
| Maison seulement (v21148245) | | | | | | | | | | | | | |
| 2002 | 105,1 | 106,4 | 106,8 | 106,5 | 107,5 | 108,0 | 108,5 | 108,6 | 110,1 | 110,4 | 110,0 | 110,5 | 108,2 |
| 2003 | 110,8 | 111,4 | 111,4 | 112,3 | 112,5 | 112,8 | 112,8 | 113,4 | 115,4 | 115,0 | 115,1 | 115,6 | 113,2 |
| 2004 | 115,4 | 115,9 | 116,3 | 116,9 | 118,6 | 119,6 | 120,4 | 121,5 | 122,2 | 122,2 | 123,1 | 123,1 | 119,6 |
| 2005 | 124,1 | 124,8 | 124,9 | 124,7 | 126,7 | 126,8 | 126,8 | 127,0 | 127,9 | .. | .. | .. | .. |
| Terrain seulement (v21148246) | | | | | | | | | | | | | |
| 2002 | 102,3 | 103,4 | 103,7 | 103,7 | 106,4 | 106,6 | 106,6 | 108,2 | 108,5 | 108,5 | 110,2 | 109,8 | 106,5 |
| 2003 | 109,8 | 109,8 | 109,8 | 109,9 | 109,9 | 111,0 | 111,0 | 112,0 | 112,4 | 112,4 | 112,4 | 112,4 | 111,0 |
| 2004 | 112,4 | 113,3 | 114,1 | 114,1 | 114,5 | 114,7 | 117,3 | 117,3 | 117,3 | 117,3 | 121,3 | 121,3 | 116,2 |
| 2005 | 121,8 | 121,8 | 122,2 | 122,3 | 122,6 | 122,6 | 122,6 | 122,6 | 122,6 | .. | .. | .. | .. |

Tableau 5-4

Indices des prix des logements neufs — Charlottetown, Île-du-Prince-Édouard

| | Janv. | Févr. | Mars | Avr. | Mai | Juin | Juill. | Août | Sept. | Oct. | Nov. | Déc. | Moyenne annuelle |
|---|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|-------|-------|-------|-------|-------|------------------|
| 1997=100 | | | | | | | | | | | | | |
| Charlottetown, Île-du-Prince-Édouard (v21148250) | | | | | | | | | | | | | |
| 2002 | 104,0 | 104,4 | 104,4 | 104,4 | 104,4 | 104,4 | 104,4 | 104,8 | 104,8 | 104,8 | 104,8 | 104,8 | 104,5 |
| 2003 | 105,1 | 105,1 | 105,1 | 105,1 | 105,1 | 105,1 | 105,1 | 105,1 | 105,6 | 106,0 | 106,9 | 107,2 | 105,5 |
| 2004 | 107,5 | 108,3 | 108,6 | 108,6 | 109,1 | 109,1 | 109,1 | 109,7 | 109,7 | 110,5 | 111,0 | 111,0 | 109,4 |
| 2005 | 111,0 | 112,2 | 112,2 | 112,8 | 113,7 | 114,2 | 114,2 | 115,1 | 115,8 | .. | .. | .. | .. |
| Maison seulement (v21148251) | | | | | | | | | | | | | |
| 2002 | 100,7 | 100,9 | 100,9 | 100,9 | 100,9 | 100,9 | 100,9 | 101,4 | 101,4 | 101,4 | 101,4 | 101,4 | 101,1 |
| 2003 | 101,4 | 101,4 | 101,4 | 101,4 | 101,4 | 101,4 | 101,4 | 101,4 | 102,0 | 102,5 | 103,3 | 103,6 | 101,9 |
| 2004 | 104,0 | 105,0 | 105,4 | 105,4 | 105,7 | 105,7 | 105,7 | 106,4 | 106,4 | 107,4 | 107,4 | 107,4 | 106,0 |
| 2005 | 107,4 | 108,9 | 108,6 | 109,2 | 110,0 | 110,5 | 110,5 | 111,5 | 112,2 | .. | .. | .. | .. |
| Terrain seulement (v21148252) | | | | | | | | | | | | | |
| 2002 | 120,9 | 122,3 | 122,3 | 122,3 | 122,3 | 122,3 | 122,3 | 122,3 | 122,3 | 122,3 | 122,3 | 122,5 | 122,2 |
| 2003 | 124,4 | 124,5 | 124,5 | 125,1 | 125,1 | 125,1 | 125,1 | 125,1 | 125,1 | 125,1 | 126,7 | 126,7 | 125,2 |
| 2004 | 126,7 | 126,7 | 126,7 | 126,7 | 128,0 | 128,0 | 128,0 | 128,0 | 128,0 | 128,0 | 131,2 | 131,2 | 128,1 |
| 2005 | 131,2 | 131,2 | 132,7 | 132,7 | 135,0 | 135,0 | 135,0 | 135,7 | 135,7 | .. | .. | .. | .. |

Tableau 5-5

Indices des prix des logements neufs — Halifax, Nouvelle-Écosse

| | Janv. | Févr. | Mars | Avr. | Mai | Juin | Juill. | Août | Sept. | Oct. | Nov. | Déc. | Moyenne annuelle |
|---|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|-------|-------|-------|-------|-------|------------------|
| 1997=100 | | | | | | | | | | | | | |
| Halifax, Nouvelle-Écosse (v21148256) | | | | | | | | | | | | | |
| 2002 | 113,1 | 113,1 | 113,1 | 114,2 | 114,4 | 114,4 | 114,7 | 114,8 | 114,9 | 114,9 | 115,9 | 115,9 | 114,4 |
| 2003 | 117,0 | 117,0 | 117,2 | 119,3 | 119,7 | 119,7 | 119,7 | 119,7 | 119,7 | 119,7 | 119,7 | 121,1 | 119,1 |
| 2004 | 121,1 | 121,1 | 121,1 | 121,1 | 121,8 | 121,8 | 121,8 | 121,8 | 121,8 | 121,8 | 121,8 | 121,8 | 121,6 |
| 2005 | 121,8 | 121,8 | 121,8 | 121,8 | 121,8 | 121,8 | 122,5 | 127,7 | 129,7 | .. | .. | .. | .. |
| Maison seulement (v21148257) | | | | | | | | | | | | | |
| 2002 | 114,4 | 114,4 | 114,4 | 115,8 | 116,0 | 116,0 | 116,3 | 116,4 | 116,5 | 116,5 | 117,1 | 117,1 | 115,9 |
| 2003 | 118,3 | 118,3 | 118,3 | 121,1 | 121,5 | 121,5 | 121,5 | 121,5 | 121,5 | 121,5 | 121,5 | 123,0 | 120,8 |
| 2004 | 123,0 | 123,0 | 123,0 | 123,0 | 123,9 | 123,9 | 123,9 | 123,9 | 123,9 | 123,9 | 123,9 | 123,9 | 123,6 |
| 2005 | 123,9 | 123,9 | 123,9 | 123,9 | 123,9 | 123,9 | 124,1 | 129,9 | 132,0 | .. | .. | .. | .. |
| Terrain seulement (v21148258) | | | | | | | | | | | | | |
| 2002 | 111,2 | 111,2 | 111,2 | 111,2 | 111,2 | 111,2 | 112,1 | 112,1 | 112,1 | 112,1 | 113,8 | 113,8 | 111,9 |
| 2003 | 115,1 | 115,1 | 115,9 | 115,8 | 115,8 | 115,8 | 115,8 | 115,8 | 115,8 | 115,8 | 115,8 | 116,9 | 115,8 |
| 2004 | 116,9 | 116,9 | 116,9 | 116,9 | 117,1 | 117,1 | 117,1 | 117,1 | 117,1 | 117,1 | 117,1 | 117,1 | 117,0 |
| 2005 | 117,1 | 117,1 | 117,1 | 117,1 | 117,1 | 117,1 | 118,9 | 122,7 | 124,6 | .. | .. | .. | .. |

Tableau 5-6

Indices des prix des logements neufs — Saint John, Fredericton et Moncton, Nouveau-Brunswick

| | Janv. | Févr. | Mars | Avr. | Mai | Juin | Juill. | Août | Sept. | Oct. | Nov. | Déc. | Moyenne annuelle |
|--|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|-------|-------|-------|-------|-------|------------------|
| 1997=100 | | | | | | | | | | | | | |
| Saint John, Fredericton et Moncton, Nouveau-Brunswick (v21148163) | | | | | | | | | | | | | |
| 2002 | 98,8 | 99,0 | 99,0 | 99,0 | 100,6 | 100,4 | 100,4 | 100,7 | 100,8 | 100,7 | 100,6 | 100,7 | 100,1 |
| 2003 | 102,0 | 101,9 | 101,9 | 101,9 | 103,0 | 103,0 | 103,1 | 103,7 | 103,7 | 103,7 | 103,7 | 103,7 | 102,9 |
| 2004 | 103,6 | 103,9 | 103,9 | 103,9 | 104,1 | 104,7 | 104,5 | 105,8 | 105,8 | 106,0 | 107,2 | 107,2 | 105,0 |
| 2005 | 107,8 | 108,9 | 108,9 | 108,9 | 108,5 | 108,9 | 109,2 | 109,3 | 109,9 | .. | .. | .. | .. |
| Maison seulement (v21148164) | | | | | | | | | | | | | |
| 2002 | 98,3 | 98,4 | 98,4 | 98,5 | 100,5 | 100,3 | 100,2 | 100,5 | 100,6 | 100,6 | 100,5 | 100,5 | 99,8 |
| 2003 | 101,9 | 101,8 | 101,8 | 101,8 | 102,8 | 102,8 | 102,9 | 103,7 | 103,7 | 103,7 | 103,6 | 103,7 | 102,8 |
| 2004 | 103,6 | 103,9 | 103,9 | 103,9 | 104,2 | 104,8 | 104,6 | 105,7 | 105,7 | 105,8 | 107,2 | 107,2 | 105,0 |
| 2005 | 108,0 | 109,2 | 109,2 | 109,2 | 108,7 | 109,3 | 109,5 | 109,7 | 110,5 | .. | .. | .. | .. |
| Terrain seulement (v21148165) | | | | | | | | | | | | | |
| 2002 | 100,6 | 101,0 | 101,0 | 101,0 | 101,2 | 101,2 | 101,2 | 101,2 | 101,2 | 101,2 | 101,2 | 101,2 | 101,1 |
| 2003 | 102,1 | 102,1 | 102,1 | 102,1 | 103,2 | 103,2 | 103,2 | 103,2 | 103,2 | 103,2 | 103,2 | 103,2 | 102,8 |
| 2004 | 103,2 | 103,2 | 103,2 | 103,2 | 103,2 | 103,9 | 103,9 | 105,3 | 105,3 | 106,1 | 106,3 | 106,3 | 104,4 |
| 2005 | 106,3 | 106,3 | 106,3 | 106,3 | 106,3 | 106,3 | 106,3 | 106,3 | 106,3 | .. | .. | .. | .. |

Tableau 5-7

Indices des prix des logements neufs — Québec, Québec

| | Janv. | Févr. | Mars | Avr. | Mai | Juin | Juill. | Août | Sept. | Oct. | Nov. | Déc. | Moyenne annuelle |
|-----------------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|-------|-------|-------|-------|-------|------------------|
| 1997=100 | | | | | | | | | | | | | |
| Québec, Québec (v21148169) | | | | | | | | | | | | | |
| 2002 | 108,2 | 108,8 | 109,4 | 110,0 | 110,6 | 110,9 | 110,9 | 112,4 | 113,0 | 114,5 | 116,0 | 116,0 | 111,7 |
| 2003 | 117,4 | 119,1 | 119,4 | 120,6 | 120,8 | 120,8 | 120,8 | 122,8 | 124,4 | 124,7 | 126,2 | 126,2 | 121,9 |
| 2004 | 126,9 | 127,2 | 127,6 | 128,5 | 129,4 | 129,4 | 129,4 | 130,1 | 130,1 | 130,6 | 131,3 | 131,3 | 129,3 |
| 2005 | 131,8 | 132,6 | 132,6 | 133,2 | 133,8 | 133,8 | 133,8 | 136,6 | 136,6 | .. | .. | .. | .. |
| Maison seulement (v21148170) | | | | | | | | | | | | | |
| 2002 | 108,8 | 109,6 | 110,2 | 110,9 | 111,5 | 112,0 | 112,0 | 113,7 | 114,4 | 115,9 | 117,8 | 117,8 | 112,9 |
| 2003 | 119,7 | 121,5 | 121,8 | 123,3 | 123,7 | 123,7 | 123,7 | 125,7 | 127,4 | 127,6 | 129,0 | 129,0 | 124,7 |
| 2004 | 129,7 | 130,1 | 130,1 | 130,8 | 132,0 | 132,0 | 132,0 | 132,6 | 132,6 | 133,3 | 134,1 | 134,1 | 132,0 |
| 2005 | 134,7 | 135,5 | 135,5 | 136,2 | 136,7 | 136,7 | 136,7 | 137,8 | 137,8 | .. | .. | .. | .. |
| Terrain seulement (v21148171) | | | | | | | | | | | | | |
| 2002 | 107,4 | 107,4 | 107,4 | 107,7 | 108,2 | 108,2 | 108,2 | 108,4 | 108,7 | 110,5 | 110,5 | 110,5 | 108,6 |
| 2003 | 110,5 | 111,9 | 111,9 | 111,9 | 111,9 | 111,9 | 111,9 | 113,6 | 115,0 | 115,5 | 117,2 | 117,2 | 113,4 |
| 2004 | 118,1 | 118,1 | 119,7 | 121,2 | 121,2 | 121,2 | 121,2 | 121,9 | 121,9 | 121,9 | 122,2 | 122,2 | 120,9 |
| 2005 | 122,5 | 123,1 | 123,1 | 123,1 | 124,2 | 124,2 | 124,2 | 131,7 | 131,7 | .. | .. | .. | .. |

Tableau 5-8

Indices des prix des logements neufs — Montréal, Québec

| | Janv. | Févr. | Mars | Avr. | Mai | Juin | Juill. | Août | Sept. | Oct. | Nov. | Déc. | Moyenne annuelle |
|-------------------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|-------|-------|-------|-------|-------|------------------|
| 1997=100 | | | | | | | | | | | | | |
| Montréal, Québec (v21148172) | | | | | | | | | | | | | |
| 2002 | 113,6 | 114,2 | 115,3 | 117,0 | 117,7 | 117,9 | 117,9 | 119,0 | 119,6 | 120,1 | 122,7 | 122,7 | 118,1 |
| 2003 | 124,2 | 125,7 | 124,7 | 124,9 | 125,3 | 125,7 | 125,7 | 127,5 | 128,5 | 129,4 | 130,1 | 130,4 | 126,8 |
| 2004 | 130,8 | 131,6 | 132,3 | 133,5 | 134,3 | 134,6 | 134,6 | 135,8 | 136,8 | 137,8 | 138,7 | 138,7 | 135,0 |
| 2005 | 139,4 | 139,9 | 140,8 | 141,1 | 141,1 | 141,5 | 141,5 | 141,9 | 142,8 | .. | .. | .. | .. |
| Maison seulement (v21148173) | | | | | | | | | | | | | |
| 2002 | 114,9 | 115,4 | 116,3 | 117,9 | 118,6 | 118,8 | 118,8 | 120,0 | 120,6 | 121,3 | 124,3 | 124,3 | 119,3 |
| 2003 | 125,7 | 127,6 | 126,3 | 126,5 | 126,7 | 127,1 | 127,1 | 128,6 | 129,6 | 130,6 | 131,5 | 131,7 | 128,2 |
| 2004 | 132,2 | 133,1 | 134,0 | 135,5 | 136,2 | 136,5 | 136,5 | 137,9 | 138,9 | 139,6 | 140,4 | 140,4 | 136,8 |
| 2005 | 141,1 | 141,6 | 142,8 | 143,1 | 143,1 | 143,5 | 143,5 | 143,9 | 144,8 | .. | .. | .. | .. |
| Terrain seulement (v21148174) | | | | | | | | | | | | | |
| 2002 | 109,8 | 110,1 | 111,7 | 114,0 | 115,1 | 115,5 | 115,5 | 116,9 | 117,3 | 117,3 | 118,6 | 118,6 | 115,0 |
| 2003 | 120,0 | 120,3 | 120,0 | 120,8 | 121,8 | 122,1 | 122,1 | 125,1 | 125,6 | 126,1 | 126,2 | 126,7 | 123,1 |
| 2004 | 126,8 | 127,4 | 127,4 | 127,7 | 128,8 | 129,2 | 129,2 | 129,8 | 130,3 | 132,8 | 134,3 | 134,3 | 129,8 |
| 2005 | 134,5 | 135,1 | 135,1 | 135,1 | 135,5 | 136,0 | 136,0 | 136,1 | 137,0 | .. | .. | .. | .. |

Tableau 5-9

Indices des prix des logements neufs — Ottawa-Gatineau, Ontario/Québec

| | Janv. | Févr. | Mars | Avr. | Mai | Juin | Juill. | Août | Sept. | Oct. | Nov. | Déc. | Moyenne annuelle |
|--|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|-------|-------|-------|-------|-------|------------------|
| 1997=100 | | | | | | | | | | | | | |
| Ottawa-Gatineau, Ontario/Québec (v21148178) | | | | | | | | | | | | | |
| 2002 | 128,2 | 128,8 | 129,5 | 132,5 | 133,5 | 133,8 | 133,7 | 134,7 | 134,7 | 136,6 | 136,4 | 136,7 | 133,3 |
| 2003 | 136,7 | 137,2 | 136,9 | 136,9 | 137,0 | 137,6 | 137,7 | 137,7 | 139,2 | 140,2 | 141,0 | 141,2 | 138,3 |
| 2004 | 141,7 | 142,9 | 144,0 | 145,9 | 146,6 | 148,4 | 148,5 | 149,5 | 149,5 | 150,4 | 150,4 | 151,0 | 147,4 |
| 2005 | 151,8 | 152,1 | 152,4 | 152,3 | 153,1 | 153,5 | 155,1 | 155,1 | 155,5 | .. | .. | .. | .. |
| Maison seulement (v21148179) | | | | | | | | | | | | | |
| 2002 | 134,2 | 134,9 | 136,0 | 139,9 | 141,1 | 141,5 | 141,3 | 142,7 | 142,7 | 145,0 | 144,9 | 145,0 | 140,8 |
| 2003 | 145,0 | 145,6 | 145,2 | 145,3 | 145,4 | 146,3 | 146,4 | 146,4 | 147,8 | 149,1 | 150,1 | 150,5 | 146,9 |
| 2004 | 151,1 | 152,6 | 154,0 | 155,4 | 155,9 | 157,5 | 157,6 | 158,3 | 158,3 | 159,5 | 159,5 | 160,3 | 156,7 |
| 2005 | 161,3 | 161,7 | 162,2 | 162,1 | 163,0 | 163,5 | 165,6 | 165,6 | 166,2 | .. | .. | .. | .. |
| Terrain seulement (v21148180) | | | | | | | | | | | | | |
| 2002 | 105,7 | 105,7 | 105,7 | 105,6 | 105,6 | 105,6 | 105,6 | 105,6 | 105,6 | 105,5 | 105,5 | 106,0 | 105,6 |
| 2003 | 106,0 | 106,0 | 106,0 | 106,0 | 106,0 | 106,0 | 106,0 | 106,0 | 108,3 | 108,3 | 108,3 | 108,3 | 106,8 |
| 2004 | 108,3 | 108,3 | 108,3 | 111,5 | 113,6 | 116,0 | 116,0 | 117,7 | 117,7 | 117,7 | 117,7 | 117,7 | 114,2 |
| 2005 | 117,7 | 117,7 | 117,7 | 117,7 | 117,7 | 117,7 | 117,7 | 117,7 | 117,7 | .. | .. | .. | .. |

Tableau 5-10

Indices des prix des logements neufs — Toronto et Oshawa, Ontario

| | Janv. | Févr. | Mars | Avr. | Mai | Juin | Juill. | Août | Sept. | Oct. | Nov. | Déc. | Moyenne annuelle |
|---|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|-------|-------|-------|-------|-------|------------------|
| 1997=100 | | | | | | | | | | | | | |
| Toronto et Oshawa, Ontario (v21148181) | | | | | | | | | | | | | |
| 2002 | 111,6 | 112,7 | 112,7 | 113,3 | 113,9 | 113,9 | 114,2 | 114,7 | 114,8 | 115,5 | 116,2 | 116,4 | 114,2 |
| 2003 | 116,5 | 117,1 | 117,2 | 117,6 | 118,9 | 119,1 | 119,7 | 120,5 | 120,9 | 121,2 | 122,5 | 122,6 | 119,5 |
| 2004 | 122,8 | 123,4 | 123,6 | 124,9 | 126,4 | 127,4 | 127,6 | 128,2 | 128,3 | 128,4 | 128,8 | 129,1 | 126,6 |
| 2005 | 129,2 | 129,5 | 130,2 | 130,9 | 131,4 | 133,0 | 133,0 | 133,3 | 133,8 | .. | .. | .. | .. |
| Maison seulement (v21148182) | | | | | | | | | | | | | |
| 2002 | 117,5 | 119,4 | 119,5 | 120,4 | 121,3 | 121,4 | 121,8 | 122,6 | 122,7 | 123,9 | 125,1 | 125,4 | 121,8 |
| 2003 | 125,5 | 126,5 | 126,8 | 127,5 | 129,3 | 129,7 | 130,7 | 132,0 | 132,6 | 133,0 | 135,0 | 135,2 | 130,3 |
| 2004 | 135,5 | 136,5 | 136,9 | 138,4 | 140,8 | 141,7 | 142,0 | 142,7 | 142,9 | 143,1 | 143,7 | 144,0 | 140,7 |
| 2005 | 144,2 | 144,5 | 145,1 | 146,3 | 147,1 | 146,8 | 146,9 | 147,5 | 147,9 | .. | .. | .. | .. |
| Terrain seulement (v21148183) | | | | | | | | | | | | | |
| 2002 | 101,3 | 101,3 | 101,3 | 101,3 | 101,3 | 101,3 | 101,3 | 101,3 | 101,3 | 101,3 | 101,3 | 101,3 | 101,3 |
| 2003 | 101,3 | 101,3 | 101,2 | 101,2 | 101,2 | 101,2 | 101,2 | 101,2 | 101,2 | 101,2 | 101,2 | 101,2 | 101,2 |
| 2004 | 101,2 | 101,2 | 101,2 | 102,2 | 102,6 | 103,6 | 103,6 | 104,2 | 104,2 | 104,1 | 104,1 | 104,6 | 103,1 |
| 2005 | 104,6 | 104,8 | 105,8 | 105,8 | 105,8 | 109,4 | 109,4 | 109,4 | 109,8 | .. | .. | .. | .. |

Tableau 5-11

Indices des prix des logements neufs — Hamilton, Ontario

| | Janv. | Févr. | Mars | Avr. | Mai | Juin | Juill. | Août | Sept. | Oct. | Nov. | Déc. | Moyenne annuelle |
|--------------------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|-------|-------|-------|-------|-------|------------------|
| 1997=100 | | | | | | | | | | | | | |
| Hamilton, Ontario (v21148184) | | | | | | | | | | | | | |
| 2002 | 110,3 | 111,1 | 110,7 | 111,5 | 112,4 | 113,2 | 113,5 | 114,6 | 115,1 | 116,8 | 117,7 | 118,3 | 113,8 |
| 2003 | 118,2 | 118,2 | 119,1 | 119,6 | 120,3 | 120,2 | 121,5 | 122,6 | 122,2 | 122,6 | 123,1 | 123,0 | 120,9 |
| 2004 | 123,3 | 124,4 | 123,8 | 124,7 | 126,7 | 127,7 | 128,1 | 128,1 | 129,1 | 129,7 | 131,4 | 131,3 | 127,4 |
| 2005 | 131,6 | 132,2 | 132,6 | 133,6 | 134,9 | 134,6 | 135,3 | 135,2 | 135,5 | .. | .. | .. | .. |
| Maison seulement (v21148185) | | | | | | | | | | | | | |
| 2002 | 113,9 | 115,1 | 114,7 | 116,0 | 117,4 | 118,6 | 119,2 | 119,7 | 120,6 | 123,8 | 125,0 | 125,4 | 119,1 |
| 2003 | 125,3 | 125,3 | 126,8 | 127,4 | 128,1 | 128,1 | 130,0 | 130,6 | 130,2 | 130,8 | 131,5 | 131,4 | 128,8 |
| 2004 | 131,7 | 133,2 | 132,4 | 133,7 | 136,0 | 137,1 | 137,7 | 137,5 | 139,0 | 139,4 | 142,0 | 141,8 | 136,8 |
| 2005 | 142,3 | 143,0 | 143,1 | 144,8 | 146,7 | 146,4 | 147,4 | 146,4 | 146,9 | .. | .. | .. | .. |
| Terrain seulement (v21148186) | | | | | | | | | | | | | |
| 2002 | 103,8 | 103,8 | 103,8 | 103,8 | 103,8 | 103,8 | 103,7 | 105,1 | 105,1 | 105,1 | 105,1 | 105,7 | 104,4 |
| 2003 | 105,7 | 105,7 | 105,6 | 105,6 | 106,3 | 106,3 | 106,2 | 107,9 | 107,9 | 107,9 | 107,9 | 107,9 | 106,7 |
| 2004 | 108,1 | 108,3 | 108,3 | 108,3 | 109,4 | 109,9 | 109,9 | 110,5 | 110,5 | 111,3 | 111,3 | 111,6 | 109,8 |
| 2005 | 111,6 | 111,6 | 112,5 | 112,5 | 112,5 | 112,5 | 112,5 | 114,7 | 114,7 | .. | .. | .. | .. |

Tableau 5-12

Indices des prix des logements neufs — St. Catharines-Niagara, Ontario

| | Janv. | Févr. | Mars | Avr. | Mai | Juin | Juill. | Août | Sept. | Oct. | Nov. | Déc. | Moyenne annuelle |
|--|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|-------|-------|-------|-------|-------|------------------|
| 1997=100 | | | | | | | | | | | | | |
| St. Catharines-Niagara, Ontario (v21148187) | | | | | | | | | | | | | |
| 2002 | 114,3 | 113,8 | 113,4 | 114,5 | 114,7 | 114,9 | 114,8 | 115,6 | 114,7 | 115,6 | 115,5 | 116,5 | 114,9 |
| 2003 | 117,9 | 117,6 | 117,4 | 118,1 | 119,6 | 120,7 | 120,9 | 121,8 | 121,8 | 122,3 | 124,2 | 124,1 | 120,5 |
| 2004 | 124,4 | 124,8 | 124,5 | 126,0 | 125,3 | 129,0 | 130,1 | 130,4 | 131,7 | 132,0 | 132,7 | 135,2 | 128,8 |
| 2005 | 136,0 | 135,4 | 135,9 | 136,2 | 137,3 | 137,7 | 137,5 | 137,7 | 138,3 | .. | .. | .. | .. |
| Maison seulement (v21148188) | | | | | | | | | | | | | |
| 2002 | 119,0 | 118,3 | 117,8 | 119,2 | 119,4 | 119,9 | 119,7 | 120,9 | 119,6 | 121,0 | 120,7 | 122,2 | 119,8 |
| 2003 | 124,0 | 123,6 | 123,5 | 124,4 | 126,7 | 128,3 | 128,6 | 129,8 | 129,9 | 130,6 | 133,1 | 132,9 | 128,0 |
| 2004 | 133,4 | 133,5 | 133,1 | 135,1 | 133,2 | 137,2 | 138,7 | 138,8 | 140,7 | 141,3 | 142,3 | 145,9 | 137,8 |
| 2005 | 147,0 | 146,1 | 147,0 | 143,7 | 144,4 | 144,9 | 144,7 | 144,8 | 145,5 | .. | .. | .. | .. |
| Terrain seulement (v21148189) | | | | | | | | | | | | | |
| 2002 | 102,2 | 102,2 | 102,2 | 102,2 | 102,2 | 102,2 | 102,2 | 102,2 | 102,2 | 102,2 | 102,2 | 102,2 | 102,2 |
| 2003 | 102,2 | 102,2 | 102,2 | 102,2 | 102,2 | 102,2 | 102,2 | 102,2 | 102,2 | 102,2 | 102,8 | 102,8 | 102,3 |
| 2004 | 102,8 | 104,1 | 104,1 | 104,1 | 106,7 | 110,0 | 110,0 | 110,6 | 110,6 | 110,6 | 110,6 | 110,6 | 107,9 |
| 2005 | 110,6 | 110,6 | 110,6 | 118,4 | 120,6 | 120,6 | 120,6 | 120,9 | 121,3 | .. | .. | .. | .. |

Tableau 5-13

Indices des prix des logements neufs — London, Ontario

| | Janv. | Févr. | Mars | Avr. | Mai | Juin | Juill. | Août | Sept. | Oct. | Nov. | Déc. | Moyenne annuelle |
|------------------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|-------|-------|-------|-------|-------|------------------|
| 1997=100 | | | | | | | | | | | | | |
| London, Ontario (v21148190) | | | | | | | | | | | | | |
| 2002 | 109,1 | 109,1 | 108,8 | 109,4 | 109,1 | 109,7 | 109,5 | 109,7 | 110,1 | 111,5 | 110,6 | 110,9 | 109,8 |
| 2003 | 111,9 | 112,7 | 113,9 | 114,9 | 115,1 | 115,1 | 115,3 | 115,3 | 115,5 | 115,5 | 116,6 | 117,8 | 115,0 |
| 2004 | 117,5 | 119,6 | 119,8 | 119,8 | 120,0 | 120,5 | 120,7 | 120,8 | 121,1 | 121,4 | 121,6 | 122,5 | 120,4 |
| 2005 | 123,3 | 123,4 | 124,0 | 125,9 | 127,1 | 127,1 | 126,9 | 126,9 | 127,2 | .. | .. | .. | .. |
| Maison seulement (v21148191) | | | | | | | | | | | | | |
| 2002 | 111,5 | 111,5 | 111,0 | 111,8 | 111,5 | 112,4 | 112,0 | 112,4 | 112,9 | 114,7 | 114,7 | 115,0 | 112,6 |
| 2003 | 115,3 | 116,4 | 118,3 | 119,5 | 119,8 | 119,8 | 120,1 | 120,1 | 120,3 | 120,3 | 121,5 | 123,0 | 119,5 |
| 2004 | 122,7 | 125,3 | 125,7 | 125,7 | 125,9 | 126,5 | 126,9 | 127,0 | 127,4 | 127,7 | 128,0 | 129,1 | 126,5 |
| 2005 | 130,0 | 130,3 | 131,1 | 133,6 | 135,3 | 135,3 | 135,0 | 135,0 | 135,4 | .. | .. | .. | .. |
| Terrain seulement (v21148192) | | | | | | | | | | | | | |
| 2002 | 102,3 | 102,3 | 102,3 | 102,3 | 102,3 | 102,3 | 102,2 | 102,2 | 102,3 | 102,3 | 98,5 | 99,2 | 101,7 |
| 2003 | 102,7 | 102,7 | 102,7 | 102,7 | 102,7 | 102,6 | 102,7 | 102,7 | 102,7 | 102,7 | 103,9 | 103,9 | 102,9 |
| 2004 | 103,8 | 104,6 | 104,7 | 104,7 | 104,7 | 104,7 | 104,7 | 104,7 | 104,7 | 104,7 | 104,6 | 105,4 | 104,7 |
| 2005 | 105,9 | 105,4 | 105,4 | 105,4 | 105,4 | 105,4 | 105,4 | 105,4 | 105,4 | .. | .. | .. | .. |

Tableau 5-14

Indices des prix des logements neufs — Kitchener, Ontario

| | Janv. | Févr. | Mars | Avr. | Mai | Juin | Juill. | Août | Sept. | Oct. | Nov. | Déc. | Moyenne annuelle |
|---------------------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|-------|-------|-------|-------|-------|------------------|
| 1997=100 | | | | | | | | | | | | | |
| Kitchener, Ontario (v21148196) | | | | | | | | | | | | | |
| 2002 | 113,0 | 113,1 | 113,2 | 113,4 | 115,8 | 117,3 | 117,2 | 117,5 | 117,1 | 117,5 | 118,1 | 118,2 | 116,0 |
| 2003 | 118,1 | 119,1 | 119,2 | 119,1 | 119,1 | 119,1 | 119,9 | 120,3 | 120,4 | 120,4 | 120,7 | 122,1 | 119,8 |
| 2004 | 122,4 | 122,4 | 122,2 | 124,0 | 124,1 | 125,0 | 124,8 | 125,2 | 125,8 | 127,4 | 129,1 | 129,3 | 125,1 |
| 2005 | 129,2 | 129,6 | 129,9 | 129,9 | 130,5 | 131,5 | 131,5 | 132,4 | 132,2 | .. | .. | .. | .. |
| Maison seulement (v21148197) | | | | | | | | | | | | | |
| 2002 | 118,1 | 118,3 | 118,4 | 118,8 | 122,3 | 124,2 | 124,2 | 124,6 | 124,0 | 124,6 | 125,5 | 125,6 | 122,4 |
| 2003 | 125,5 | 126,9 | 126,9 | 126,8 | 126,9 | 126,8 | 127,9 | 128,5 | 128,7 | 128,7 | 129,1 | 131,1 | 127,8 |
| 2004 | 131,8 | 131,7 | 131,5 | 134,1 | 134,1 | 135,0 | 134,7 | 134,7 | 135,6 | 137,2 | 139,2 | 139,5 | 134,9 |
| 2005 | 139,3 | 139,8 | 140,3 | 140,2 | 141,2 | 141,5 | 141,5 | 142,8 | 142,6 | .. | .. | .. | .. |
| Terrain seulement (v21148198) | | | | | | | | | | | | | |
| 2002 | 103,3 | 103,3 | 103,3 | 103,2 | 103,3 | 103,3 | 103,2 | 103,3 | 103,3 | 103,2 | 103,3 | 103,3 | 103,3 |
| 2003 | 103,3 | 103,3 | 103,3 | 103,3 | 103,3 | 103,3 | 103,3 | 103,3 | 103,3 | 103,4 | 103,4 | 103,4 | 103,3 |
| 2004 | 103,4 | 103,4 | 103,4 | 103,4 | 103,4 | 104,2 | 104,2 | 105,5 | 105,5 | 107,9 | 109,2 | 109,2 | 105,2 |
| 2005 | 109,2 | 109,2 | 109,1 | 109,3 | 109,3 | 112,1 | 112,1 | 112,1 | 112,1 | .. | .. | .. | .. |

Tableau 5-15

Indices des prix des logements neufs — Windsor, Ontario

| | Janv. | Févr. | Mars | Avr. | Mai | Juin | Juill. | Août | Sept. | Oct. | Nov. | Déc. | Moyenne annuelle |
|-------------------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|-------|-------|-------|-------|-------|------------------|
| 1997=100 | | | | | | | | | | | | | |
| Windsor, Ontario (v21148199) | | | | | | | | | | | | | |
| 2002 | 101,5 | 102,1 | 102,1 | 102,1 | 102,0 | 102,0 | 102,0 | 102,1 | 102,1 | 102,1 | 102,1 | 102,1 | 102,0 |
| 2003 | 102,1 | 102,1 | 102,1 | 102,1 | 102,1 | 102,1 | 102,1 | 102,1 | 102,1 | 102,1 | 102,1 | 102,1 | 102,1 |
| 2004 | 102,1 | 102,1 | 102,1 | 102,1 | 102,1 | 102,1 | 102,1 | 102,8 | 103,0 | 103,0 | 103,0 | 103,0 | 102,5 |
| 2005 | 104,5 | 105,3 | 105,1 | 105,0 | 105,7 | 105,8 | 105,8 | 105,8 | 105,8 | .. | .. | .. | .. |
| Maison seulement (v21148200) | | | | | | | | | | | | | |
| 2002 | 102,2 | 102,2 | 102,2 | 102,2 | 102,0 | 102,0 | 102,0 | 102,2 | 102,2 | 102,2 | 102,2 | 102,2 | 102,2 |
| 2003 | 102,2 | 102,2 | 102,2 | 102,2 | 102,2 | 102,2 | 102,2 | 102,2 | 102,2 | 102,2 | 102,2 | 102,2 | 102,2 |
| 2004 | 102,2 | 102,2 | 102,1 | 102,1 | 102,1 | 102,2 | 102,2 | 102,6 | 102,8 | 102,8 | 102,8 | 102,8 | 102,4 |
| 2005 | 103,2 | 103,6 | 102,8 | 102,8 | 103,7 | 103,8 | 103,8 | 103,8 | 103,8 | .. | .. | .. | .. |
| Terrain seulement (v21148201) | | | | | | | | | | | | | |
| 2002 | 100,0 | 101,8 | 101,8 | 101,8 | 101,8 | 101,8 | 101,8 | 101,8 | 101,8 | 101,8 | 101,8 | 101,8 | 101,6 |
| 2003 | 101,8 | 101,8 | 101,8 | 101,8 | 101,8 | 101,8 | 101,8 | 101,8 | 101,8 | 101,8 | 101,8 | 101,8 | 101,8 |
| 2004 | 101,8 | 101,8 | 101,8 | 101,8 | 101,8 | 101,8 | 101,8 | 103,2 | 103,2 | 103,2 | 103,2 | 103,2 | 102,4 |
| 2005 | 107,3 | 108,9 | 109,9 | 109,9 | 109,9 | 109,9 | 109,9 | 109,9 | 109,9 | .. | .. | .. | .. |

Tableau 5-16

Indices des prix des logements neufs — Greater Sudbury et Thunder Bay, Ontario

| | Janv. | Févr. | Mars | Avr. | Mai | Juin | Juill. | Août | Sept. | Oct. | Nov. | Déc. | Moyenne annuelle |
|--|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|-------|-------|-------|-------|-------|------------------|
| 1997=100 | | | | | | | | | | | | | |
| Greater Sudbury et Thunder Bay, Ontario (v21148202) | | | | | | | | | | | | | |
| 2002 | 95,1 | 95,1 | 94,5 | 94,9 | 95,9 | 95,3 | 95,5 | 95,7 | 96,2 | 96,0 | 96,0 | 96,3 | 95,5 |
| 2003 | 96,3 | 96,6 | 96,2 | 96,3 | 96,3 | 96,3 | 96,1 | 96,4 | 96,4 | 96,7 | 96,7 | 96,7 | 96,4 |
| 2004 | 96,7 | 98,0 | 98,0 | 97,5 | 98,4 | 98,2 | 98,4 | 98,7 | 98,8 | 98,8 | 99,0 | 99,0 | 98,3 |
| 2005 | 99,0 | 99,1 | 98,8 | 98,8 | 100,1 | 100,0 | 100,5 | 100,4 | 100,7 | .. | .. | .. | .. |
| Maison seulement (v21148203) | | | | | | | | | | | | | |
| 2002 | 93,6 | 93,6 | 92,7 | 93,3 | 93,6 | 92,8 | 93,1 | 93,5 | 94,2 | 93,9 | 93,9 | 94,3 | 93,5 |
| 2003 | 94,3 | 94,6 | 94,2 | 94,3 | 94,3 | 94,2 | 93,9 | 94,3 | 94,4 | 94,8 | 94,8 | 94,8 | 94,4 |
| 2004 | 94,8 | 96,2 | 96,2 | 95,6 | 96,6 | 96,3 | 96,6 | 96,9 | 97,2 | 97,1 | 97,5 | 97,5 | 96,5 |
| 2005 | 97,5 | 97,6 | 97,2 | 97,1 | 97,9 | 97,7 | 98,4 | 98,3 | 98,7 | .. | .. | .. | .. |
| Terrain seulement (v21148204) | | | | | | | | | | | | | |
| 2002 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 100,1 | 103,7 | 103,7 | 103,7 | 103,7 | 103,8 | 103,8 | 103,8 | 103,8 | 102,5 |
| 2003 | 103,8 | 103,8 | 103,7 | 103,7 | 103,7 | 103,7 | 103,7 | 103,7 | 103,7 | 103,7 | 103,7 | 103,7 | 103,7 |
| 2004 | 103,7 | 104,6 | 104,6 | 104,6 | 105,3 | 105,3 | 105,3 | 105,3 | 105,3 | 105,3 | 105,3 | 105,3 | 105,0 |
| 2005 | 105,3 | 105,3 | 105,3 | 105,3 | 108,5 | 108,5 | 108,5 | 108,5 | 108,5 | .. | .. | .. | .. |

Tableau 5-17

Indices des prix des logements neufs — Winnipeg, Manitoba

| | Janv. | Févr. | Mars | Avr. | Mai | Juin | Juill. | Août | Sept. | Oct. | Nov. | Déc. | Moyenne annuelle |
|---------------------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|-------|-------|-------|-------|-------|------------------|
| 1997=100 | | | | | | | | | | | | | |
| Winnipeg, Manitoba (v21148211) | | | | | | | | | | | | | |
| 2002 | 108,2 | 108,5 | 109,0 | 109,3 | 109,3 | 109,9 | 110,2 | 110,2 | 111,3 | 111,3 | 111,6 | 111,6 | 110,0 |
| 2003 | 111,8 | 112,5 | 113,4 | 113,5 | 113,5 | 114,2 | 114,2 | 114,2 | 114,9 | 114,9 | 115,4 | 116,4 | 114,1 |
| 2004 | 116,4 | 116,4 | 117,9 | 118,5 | 119,2 | 123,9 | 123,9 | 123,9 | 124,7 | 124,7 | 124,7 | 125,6 | 121,6 |
| 2005 | 127,5 | 127,5 | 128,5 | 128,5 | 128,7 | 132,5 | 132,5 | 133,2 | 135,3 | .. | .. | .. | .. |
| Maison seulement (v21148212) | | | | | | | | | | | | | |
| 2002 | 110,4 | 110,7 | 111,2 | 111,6 | 111,6 | 112,4 | 112,6 | 112,6 | 114,1 | 114,1 | 114,6 | 114,6 | 112,5 |
| 2003 | 114,6 | 115,5 | 116,0 | 116,0 | 116,0 | 116,8 | 116,8 | 116,8 | 117,8 | 117,8 | 118,2 | 119,4 | 116,8 |
| 2004 | 119,4 | 119,4 | 121,4 | 122,1 | 123,0 | 126,8 | 126,8 | 126,8 | 127,5 | 127,5 | 127,5 | 128,7 | 124,7 |
| 2005 | 130,7 | 130,7 | 131,8 | 131,8 | 132,1 | 135,3 | 135,3 | 135,8 | 136,3 | .. | .. | .. | .. |
| Terrain seulement (v21148213) | | | | | | | | | | | | | |
| 2002 | 101,6 | 101,6 | 102,2 | 102,2 | 102,2 | 102,2 | 102,2 | 102,2 | 102,2 | 102,2 | 102,2 | 102,2 | 102,1 |
| 2003 | 102,8 | 102,8 | 105,2 | 105,7 | 105,7 | 105,7 | 105,7 | 105,7 | 105,7 | 105,7 | 106,6 | 106,6 | 105,3 |
| 2004 | 106,6 | 106,6 | 106,6 | 106,6 | 106,6 | 114,5 | 114,5 | 114,5 | 115,6 | 115,6 | 115,6 | 115,6 | 111,6 |
| 2005 | 116,9 | 116,9 | 117,7 | 117,7 | 117,7 | 123,0 | 123,0 | 124,1 | 130,1 | .. | .. | .. | .. |

Tableau 5-18

Indices des prix des logements neufs — Regina, Saskatchewan

| | Janv. | Févr. | Mars | Avr. | Mai | Juin | Juill. | Août | Sept. | Oct. | Nov. | Déc. | Moyenne annuelle |
|---|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|-------|-------|-------|-------|-------|------------------|
| 1997=100 | | | | | | | | | | | | | |
| Regina, Saskatchewan (v21148217) | | | | | | | | | | | | | |
| 2002 | 114,2 | 115,4 | 115,4 | 115,4 | 115,4 | 116,4 | 117,9 | 119,4 | 119,4 | 120,0 | 121,6 | 121,6 | 117,7 |
| 2003 | 121,6 | 122,8 | 123,0 | 123,0 | 123,1 | 124,2 | 125,0 | 126,0 | 126,6 | 127,6 | 127,6 | 128,5 | 124,9 |
| 2004 | 128,5 | 129,8 | 130,6 | 131,8 | 133,1 | 134,1 | 134,3 | 135,0 | 136,3 | 136,8 | 136,9 | 136,9 | 133,7 |
| 2005 | 136,9 | 140,6 | 140,6 | 140,9 | 142,6 | 142,6 | 142,6 | 142,6 | 143,6 | .. | .. | .. | .. |
| Maison seulement (v21148218) | | | | | | | | | | | | | |
| 2002 | 115,8 | 116,8 | 116,6 | 116,6 | 116,5 | 116,5 | 118,5 | 119,2 | 119,2 | 119,5 | 120,7 | 120,7 | 118,0 |
| 2003 | 120,6 | 122,1 | 122,3 | 122,3 | 122,5 | 124,0 | 125,0 | 126,1 | 126,9 | 128,1 | 128,1 | 129,3 | 124,8 |
| 2004 | 129,3 | 131,0 | 132,0 | 133,3 | 134,4 | 135,7 | 135,9 | 136,6 | 138,3 | 138,8 | 139,0 | 139,0 | 135,3 |
| 2005 | 139,0 | 142,6 | 142,6 | 142,7 | 144,3 | 144,3 | 144,3 | 144,3 | 144,3 | .. | .. | .. | .. |
| Terrain seulement (v21148219) | | | | | | | | | | | | | |
| 2002 | 109,1 | 110,9 | 111,4 | 111,4 | 111,4 | 116,4 | 116,4 | 120,4 | 120,4 | 122,1 | 125,5 | 125,5 | 116,7 |
| 2003 | 125,5 | 126,1 | 126,1 | 126,1 | 126,1 | 126,1 | 126,1 | 126,8 | 126,8 | 126,8 | 126,8 | 126,8 | 126,3 |
| 2004 | 126,8 | 126,8 | 126,8 | 127,9 | 129,7 | 129,7 | 129,7 | 131,0 | 131,0 | 131,0 | 131,0 | 131,0 | 129,4 |
| 2005 | 131,0 | 134,8 | 134,8 | 136,1 | 138,0 | 138,0 | 138,0 | 138,0 | 142,4 | .. | .. | .. | .. |

Tableau 5-19

Indices des prix des logements neufs — Saskatoon, Saskatchewan

| | Janv. | Févr. | Mars | Avr. | Mai | Juin | Juill. | Août | Sept. | Oct. | Nov. | Déc. | Moyenne annuelle |
|--|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|-------|-------|-------|-------|-------|------------------|
| 1997=100 | | | | | | | | | | | | | |
| Saskatoon, Saskatchewan (v21148220) | | | | | | | | | | | | | |
| 2002 | 109,6 | 109,6 | 110,5 | 110,5 | 110,5 | 110,7 | 110,7 | 110,7 | 110,7 | 110,7 | 110,7 | 110,7 | 110,5 |
| 2003 | 110,7 | 110,7 | 112,1 | 112,6 | 112,6 | 113,4 | 113,4 | 114,4 | 115,9 | 115,9 | 115,9 | 115,9 | 113,6 |
| 2004 | 115,9 | 115,9 | 117,3 | 117,3 | 117,3 | 119,6 | 119,6 | 119,6 | 123,7 | 123,7 | 123,7 | 123,9 | 119,8 |
| 2005 | 123,9 | 123,9 | 126,2 | 126,2 | 126,2 | 126,1 | 126,1 | 126,1 | 128,3 | .. | .. | .. | .. |
| Maison seulement (v21148221) | | | | | | | | | | | | | |
| 2002 | 109,1 | 109,1 | 109,9 | 109,9 | 109,9 | 110,0 | 110,0 | 110,0 | 110,0 | 110,0 | 110,0 | 110,0 | 109,8 |
| 2003 | 110,1 | 110,1 | 111,9 | 112,5 | 112,5 | 113,5 | 113,5 | 114,8 | 116,1 | 116,1 | 116,1 | 116,1 | 113,6 |
| 2004 | 116,1 | 116,1 | 117,0 | 117,0 | 117,0 | 119,8 | 119,8 | 119,8 | 125,1 | 125,1 | 125,1 | 125,3 | 120,3 |
| 2005 | 125,3 | 125,3 | 128,2 | 128,2 | 128,3 | 127,9 | 127,9 | 127,9 | 130,3 | .. | .. | .. | .. |
| Terrain seulement (v21148222) | | | | | | | | | | | | | |
| 2002 | 111,3 | 111,3 | 112,3 | 112,3 | 112,3 | 112,8 | 112,8 | 112,8 | 112,8 | 112,8 | 112,8 | 112,8 | 112,4 |
| 2003 | 112,8 | 112,8 | 112,8 | 112,8 | 112,8 | 112,8 | 112,8 | 112,8 | 115,2 | 115,2 | 115,2 | 115,2 | 113,6 |
| 2004 | 115,2 | 115,2 | 118,9 | 118,9 | 118,9 | 118,9 | 118,9 | 118,9 | 118,9 | 118,9 | 118,9 | 118,9 | 118,3 |
| 2005 | 118,9 | 118,9 | 118,9 | 118,9 | 118,9 | 119,6 | 119,6 | 119,6 | 121,1 | .. | .. | .. | .. |

Tableau 5-20

Indices des prix des logements neufs — Calgary, Alberta

| | Janv. | Févr. | Mars | Avr. | Mai | Juin | Juill. | Août | Sept. | Oct. | Nov. | Déc. | Moyenne annuelle |
|-------------------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|-------|-------|-------|-------|-------|------------------|
| 1997=100 | | | | | | | | | | | | | |
| Calgary, Alberta (v21148229) | | | | | | | | | | | | | |
| 2002 | 120,8 | 121,4 | 122,6 | 123,1 | 124,0 | 124,5 | 124,9 | 125,5 | 125,7 | 126,2 | 126,6 | 127,6 | 124,4 |
| 2003 | 127,9 | 128,4 | 129,2 | 129,5 | 129,9 | 130,7 | 130,8 | 131,0 | 131,8 | 133,0 | 133,7 | 135,2 | 130,9 |
| 2004 | 135,3 | 135,7 | 136,4 | 137,1 | 137,6 | 138,3 | 138,6 | 139,1 | 139,7 | 140,1 | 140,0 | 140,2 | 138,2 |
| 2005 | 140,5 | 141,2 | 141,7 | 142,7 | 143,4 | 145,2 | 145,2 | 146,0 | 148,6 | .. | .. | .. | .. |
| Maison seulement (v21148230) | | | | | | | | | | | | | |
| 2002 | 123,2 | 123,9 | 125,7 | 126,3 | 127,4 | 128,0 | 128,4 | 129,2 | 129,3 | 129,6 | 130,3 | 131,5 | 127,7 |
| 2003 | 131,9 | 132,5 | 133,3 | 133,7 | 133,9 | 134,8 | 135,0 | 135,3 | 136,2 | 137,7 | 138,6 | 140,3 | 135,3 |
| 2004 | 140,4 | 140,7 | 140,9 | 141,7 | 142,5 | 143,2 | 143,7 | 144,1 | 144,8 | 145,3 | 145,1 | 145,2 | 143,1 |
| 2005 | 145,5 | 146,3 | 147,0 | 147,9 | 148,6 | 150,6 | 150,6 | 151,4 | 155,1 | .. | .. | .. | .. |
| Terrain seulement (v21148231) | | | | | | | | | | | | | |
| 2002 | 116,2 | 116,7 | 116,8 | 116,8 | 117,4 | 117,9 | 118,1 | 118,1 | 119,0 | 119,5 | 119,6 | 120,4 | 118,0 |
| 2003 | 120,4 | 120,7 | 121,4 | 121,4 | 122,5 | 122,8 | 122,8 | 122,8 | 123,4 | 124,2 | 124,3 | 125,4 | 122,7 |
| 2004 | 125,6 | 126,1 | 127,8 | 128,1 | 128,2 | 128,7 | 128,8 | 129,5 | 129,9 | 129,9 | 130,3 | 130,7 | 128,6 |
| 2005 | 131,0 | 131,4 | 131,5 | 132,5 | 133,2 | 134,7 | 134,7 | 135,3 | 135,2 | .. | .. | .. | .. |

Tableau 5-21

Indices des prix des logements neufs — Edmonton, Alberta

| | Janv. | Févr. | Mars | Avr. | Mai | Juin | Juill. | Août | Sept. | Oct. | Nov. | Déc. | Moyenne annuelle |
|--------------------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|-------|-------|-------|-------|-------|------------------|
| 1997=100 | | | | | | | | | | | | | |
| Edmonton, Alberta (v21148232) | | | | | | | | | | | | | |
| 2002 | 111,7 | 113,3 | 114,5 | 115,1 | 116,8 | 117,7 | 118,2 | 118,7 | 119,2 | 119,4 | 121,1 | 121,5 | 117,3 |
| 2003 | 121,9 | 122,7 | 122,7 | 122,8 | 123,0 | 123,1 | 123,2 | 123,3 | 125,4 | 126,4 | 126,8 | 126,8 | 124,0 |
| 2004 | 127,0 | 126,8 | 127,0 | 127,7 | 128,3 | 129,2 | 129,5 | 129,6 | 130,4 | 131,2 | 132,3 | 132,4 | 129,3 |
| 2005 | 132,6 | 133,6 | 134,0 | 134,2 | 134,6 | 136,8 | 137,8 | 138,5 | 140,5 | .. | .. | .. | .. |
| Maison seulement (v21148233) | | | | | | | | | | | | | |
| 2002 | 113,3 | 115,6 | 117,3 | 118,0 | 119,7 | 121,0 | 121,5 | 122,0 | 122,4 | 122,8 | 124,5 | 124,8 | 120,2 |
| 2003 | 125,6 | 126,6 | 126,7 | 126,8 | 126,8 | 127,0 | 127,1 | 127,2 | 129,4 | 130,6 | 130,9 | 131,0 | 128,0 |
| 2004 | 131,3 | 130,9 | 131,2 | 131,9 | 132,5 | 133,6 | 134,0 | 134,1 | 134,5 | 135,6 | 136,0 | 136,1 | 133,5 |
| 2005 | 136,2 | 137,6 | 138,3 | 138,5 | 139,0 | 140,8 | 141,7 | 142,3 | 143,7 | .. | .. | .. | .. |
| Terrain seulement (v21148234) | | | | | | | | | | | | | |
| 2002 | 107,5 | 107,6 | 107,9 | 107,9 | 110,1 | 110,1 | 110,1 | 110,7 | 111,3 | 111,6 | 112,9 | 113,4 | 110,1 |
| 2003 | 113,4 | 113,4 | 113,4 | 113,4 | 113,7 | 113,7 | 113,9 | 113,9 | 115,5 | 116,0 | 116,3 | 116,3 | 114,4 |
| 2004 | 116,3 | 116,5 | 116,5 | 117,1 | 117,7 | 117,7 | 117,7 | 118,0 | 119,7 | 119,8 | 122,3 | 122,8 | 118,5 |
| 2005 | 122,8 | 122,8 | 122,8 | 122,8 | 122,8 | 126,3 | 127,6 | 128,4 | 131,8 | .. | .. | .. | .. |

Tableau 5-22

Indices des prix des logements neufs — Vancouver, Colombie-Britannique

| | Janv. | Févr. | Mars | Avr. | Mai | Juin | Juill. | Août | Sept. | Oct. | Nov. | Déc. | Moyenne annuelle |
|--|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|-------|-------|-------|-------|-------|------------------|
| 1997=100 | | | | | | | | | | | | | |
| Vancouver, Colombie-Britannique (v21148238) | | | | | | | | | | | | | |
| 2002 | 92,3 | 92,5 | 92,8 | 93,2 | 93,2 | 93,2 | 93,2 | 93,2 | 93,4 | 93,8 | 93,9 | 93,9 | 93,2 |
| 2003 | 94,2 | 95,0 | 95,3 | 95,6 | 96,4 | 96,5 | 96,7 | 96,5 | 96,6 | 97,1 | 97,5 | 97,6 | 96,2 |
| 2004 | 99,0 | 99,2 | 99,7 | 100,1 | 100,9 | 101,0 | 101,1 | 101,8 | 101,9 | 102,0 | 102,5 | 102,7 | 101,0 |
| 2005 | 102,7 | 102,8 | 102,8 | 104,5 | 105,9 | 105,9 | 106,3 | 106,4 | 106,8 | .. | .. | .. | .. |
| Maison seulement (v21148239) | | | | | | | | | | | | | |
| 2002 | 90,1 | 90,4 | 90,8 | 91,2 | 91,4 | 91,4 | 91,4 | 91,4 | 91,7 | 92,4 | 92,6 | 92,6 | 91,4 |
| 2003 | 93,1 | 94,4 | 94,8 | 95,2 | 96,0 | 96,0 | 96,1 | 96,0 | 96,0 | 96,8 | 97,4 | 97,5 | 95,8 |
| 2004 | 99,1 | 99,3 | 100,2 | 100,8 | 101,7 | 101,9 | 102,1 | 102,8 | 103,1 | 103,2 | 103,9 | 104,1 | 101,8 |
| 2005 | 104,0 | 104,1 | 104,1 | 104,6 | 105,5 | 105,5 | 105,9 | 105,8 | 106,2 | .. | .. | .. | .. |
| Terrain seulement (v21148240) | | | | | | | | | | | | | |
| 2002 | 96,7 | 96,7 | 96,7 | 97,0 | 96,7 | 96,7 | 96,7 | 96,7 | 96,7 | 96,7 | 96,7 | 96,7 | 96,7 |
| 2003 | 96,7 | 96,7 | 96,7 | 96,7 | 97,6 | 97,9 | 97,9 | 97,9 | 98,0 | 98,0 | 98,0 | 98,0 | 97,5 |
| 2004 | 98,7 | 98,7 | 98,7 | 98,7 | 98,7 | 98,7 | 98,7 | 98,7 | 98,7 | 98,7 | 98,7 | 98,7 | 98,7 |
| 2005 | 99,1 | 99,1 | 99,2 | 102,5 | 104,9 | 104,9 | 104,9 | 104,9 | 104,9 | .. | .. | .. | .. |

Tableau 5-23

Indices des prix des logements neufs — Victoria, Colombie-Britannique

| | Janv. | Févr. | Mars | Avr. | Mai | Juin | Juill. | Août | Sept. | Oct. | Nov. | Déc. | Moyenne annuelle |
|---|----------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|-------|-------|-------|-------|-------|------------------|
| | 1997=100 | | | | | | | | | | | | |
| Victoria, Colombie-Britannique (v21148241) | | | | | | | | | | | | | |
| 2002 | 86,5 | 86,6 | 86,6 | 86,6 | 89,6 | 90,2 | 90,1 | 90,5 | 90,9 | 91,5 | 91,4 | 91,6 | 89,3 |
| 2003 | 91,6 | 92,2 | 92,8 | 93,9 | 94,2 | 95,7 | 96,8 | 98,1 | 98,7 | 99,7 | 100,4 | 100,9 | 96,2 |
| 2004 | 101,4 | 101,5 | 102,6 | 103,7 | 104,4 | 105,0 | 105,8 | 107,0 | 107,3 | 107,0 | 107,1 | 107,8 | 105,0 |
| 2005 | 108,4 | 109,3 | 109,9 | 109,8 | 111,0 | 112,0 | 113,0 | 116,2 | 117,6 | .. | .. | .. | .. |
| Maison seulement (v21148242) | | | | | | | | | | | | | |
| 2002 | 82,2 | 82,5 | 82,5 | 82,4 | 86,4 | 86,7 | 87,3 | 87,3 | 87,3 | 88,5 | 88,6 | 88,9 | 85,9 |
| 2003 | 88,9 | 88,9 | 89,8 | 91,0 | 91,4 | 92,1 | 93,3 | 93,8 | 94,8 | 94,8 | 95,7 | 95,9 | 92,5 |
| 2004 | 96,0 | 96,1 | 97,7 | 99,0 | 100,0 | 100,7 | 101,1 | 102,1 | 102,5 | 102,2 | 102,2 | 102,8 | 100,2 |
| 2005 | 103,0 | 104,3 | 105,2 | 105,1 | 104,8 | 105,3 | 105,5 | 109,0 | 109,6 | .. | .. | .. | .. |
| Terrain seulement (v21148243) | | | | | | | | | | | | | |
| 2002 | 94,1 | 94,1 | 94,1 | 94,1 | 94,1 | 95,4 | 94,3 | 95,2 | 98,6 | 98,0 | 97,8 | 97,8 | 95,6 |
| 2003 | 98,0 | 99,4 | 99,4 | 100,4 | 100,6 | 103,9 | 105,1 | 107,5 | 107,5 | 110,1 | 110,4 | 111,5 | 104,5 |
| 2004 | 112,8 | 112,8 | 113,1 | 113,9 | 114,1 | 114,5 | 116,2 | 117,8 | 117,8 | 117,8 | 118,1 | 118,8 | 115,6 |
| 2005 | 120,6 | 120,9 | 120,7 | 120,4 | 125,9 | 127,7 | 129,9 | 133,2 | 136,5 | .. | .. | .. | .. |

Tableau 6

Indices des prix de la construction d'immeubles d'appartements

| | Pondérations (aux prix de 1997) | Trimestre | | | | Moyenne annuelle |
|---|---------------------------------------|----------------------|-----------------------|------------------------|------------------------|---------------------|
| | | Premier trimestre | Deuxième trimestre | Troisième trimestre | Quatrième trimestre | |
| 1997=100 | | | | | | |
| Agrégat des sept régions métropolitaines de recensement (v7717866) | | | | | | |
| 2002 | 100,0 | 112,6 | 113,4 | 114,2 | 115,0 | 113,8 |
| 2003 | 100,0 | 115,9 | 116,7 | 117,3 | 118,2 | 117,0 |
| 2004 | 100,0 | 120,6 | 123,7 | 126,4 | 127,9 | 124,6 |
| 2005 | 100,0 | 128,3 | 130,8 | 132,7 | .. | .. |
| Halifax, Nouvelle-Écosse (v7717892) | | | | | | |
| 2002 | 3,8 | 109,0 | 109,9 | 110,7 | 111,4 | 110,2 |
| 2003 | 4,0 | 111,6 | 112,8 | 113,4 | 114,4 | 113,0 |
| 2004 | 3,3 | 116,1 | 118,9 | 120,8 | 121,7 | 119,4 |
| 2005 | 3,2 | 121,9 | 123,2 | 124,5 | .. | .. |
| Montréal, Québec (v7717922) | | | | | | |
| 2002 | 18,4 | 113,4 | 113,9 | 114,8 | 115,7 | 114,4 |
| 2003 | 20,0 | 116,1 | 116,6 | 118,3 | 118,8 | 117,4 |
| 2004 | 23,3 | 120,4 | 122,6 | 125,8 | 127,0 | 124,0 |
| 2005 | 26,5 | 127,2 | 129,3 | 130,7 | .. | .. |
| Ottawa-Gatineau, partie ontarienne, Ontario/Québec (v7717952) | | | | | | |
| 2002 | 2,4 | 116,2 | 116,8 | 117,4 | 118,9 | 117,3 |
| 2003 | 3,0 | 120,2 | 121,8 | 122,5 | 123,6 | 122,0 |
| 2004 | 2,9 | 125,6 | 128,6 | 131,1 | 132,5 | 129,4 |
| 2005 | 3,0 | 132,9 | 134,6 | 135,9 | .. | .. |
| Toronto, Ontario (v7717982) | | | | | | |
| 2002 | 34,0 | 118,4 | 119,6 | 120,6 | 122,1 | 120,2 |
| 2003 | 29,6 | 123,2 | 124,6 | 125,1 | 126,3 | 124,8 |
| 2004 | 30,6 | 128,1 | 131,7 | 134,6 | 136,0 | 132,6 |
| 2005 | 29,0 | 136,4 | 138,5 | 140,2 | .. | .. |
| Calgary, Alberta (v7718012) | | | | | | |
| 2002 | 10,3 | 115,7 | 116,8 | 117,8 | 118,1 | 117,1 |
| 2003 | 10,5 | 120,0 | 120,7 | 120,8 | 121,2 | 120,7 |
| 2004 | 8,4 | 123,2 | 125,7 | 128,0 | 129,5 | 126,6 |
| 2005 | 7,3 | 130,3 | 133,7 | 136,6 | .. | .. |
| Edmonton, Alberta (v7718042) | | | | | | |
| 2002 | 5,4 | 114,1 | 114,9 | 116,1 | 116,4 | 115,4 |
| 2003 | 6,6 | 117,6 | 118,3 | 118,3 | 119,1 | 118,3 |
| 2004 | 6,4 | 121,0 | 123,1 | 125,4 | 127,1 | 124,2 |
| 2005 | 6,6 | 128,2 | 131,3 | 133,8 | .. | .. |
| Vancouver, Colombie-Britannique (v7718072) | | | | | | |
| 2002 | 25,7 | 107,8 | 108,4 | 108,7 | 108,7 | 108,4 |
| 2003 | 26,3 | 109,5 | 109,4 | 109,7 | 110,7 | 109,8 |
| 2004 | 25,1 | 114,9 | 119,2 | 121,6 | 123,2 | 119,7 |
| 2005 | 24,4 | 123,8 | 127,0 | 129,6 | .. | .. |

Nota : Des facteurs de changement de base pour les Indices des prix de la construction de bâtiments d'appartements sont inclus dans l'appendice I.

Tableau 7-1

Indices des prix de la construction de bâtiments non résidentiels — Pondérations pour chacun des régions métropolitaines de recensement

| Année | Halifax, Nouvelle- Écosse | Montréal, Québec | Ottawa-Gatineau, partie ontarienne, Ontario/Québec | Toronto, Ontario | Calgary, Alberta | Edmonton, Alberta | Vancouver, Colombie- Britannique | Agrégat des sept régions métropolitaines de recensement |
|-------|---------------------------------|---------------------|--|---------------------|---------------------|----------------------|--|--|
| 1992 | 1,8 | 18,9 | 6,1 | 50,3 | 3,9 | 5,3 | 13,7 | 100,0 |
| 1993 | 1,9 | 18,2 | 8,4 | 41,3 | 5,1 | 6,4 | 18,7 | 100,0 |
| 1994 | 1,6 | 15,6 | 9,9 | 35,0 | 5,1 | 7,3 | 25,5 | 100,0 |
| 1995 | 1,4 | 17,1 | 8,8 | 31,3 | 4,7 | 6,9 | 29,8 | 100,0 |
| 1996 | 1,3 | 16,2 | 7,2 | 30,1 | 5,1 | 5,1 | 35,0 | 100,0 |
| 1997 | 1,1 | 14,3 | 6,6 | 31,6 | 6,2 | 5,1 | 35,1 | 100,0 |
| 1998 | 1,0 | 12,9 | 6,1 | 34,4 | 8,3 | 5,4 | 31,9 | 100,0 |
| 1999 | 1,0 | 12,6 | 5,9 | 39,3 | 12,2 | 6,8 | 22,2 | 100,0 |
| 2000 | 1,4 | 12,2 | 5,7 | 44,7 | 11,6 | 6,4 | 18,0 | 100,0 |
| 2001 | 2,2 | 13,3 | 6,9 | 43,2 | 11,6 | 6,7 | 16,1 | 100,0 |
| 2002 | 2,0 | 17,6 | 7,4 | 41,9 | 9,4 | 6,7 | 15,0 | 100,0 |
| 2003 | 1,6 | 20,9 | 7,8 | 37,9 | 9,4 | 7,2 | 15,2 | 100,0 |
| 2004 | 1,0 | 20,2 | 6,5 | 42,4 | 9,7 | 6,9 | 13,3 | 100,0 |
| 2005 | 1,6 | 16,7 | 5,6 | 47,1 | 9,5 | 6,5 | 13,0 | 100,0 |

Nota : Les années 1992 à 1996 sont calculées aux prix de 1992. Les années 1997 à l'année en cours sont calculées aux prix de 1997.

Tableau 7-2

Indices des prix de la construction de bâtiments non résidentiels — Agrégat des sept régions métropolitaines de recensement

| | Pondérations (aux prix de 1997) | | Trimestre | | | | Moyenne annuelle |
|---|---------------------------------|-------|-------------------|--------------------|---------------------|---------------------|------------------|
| | | | Premier trimestre | Deuxième trimestre | Troisième trimestre | Quatrième trimestre | |
| 1997=100 | | | | | | | |
| Agrégat des sept régions métropolitaines de recensement (v7717829) | | | | | | | |
| 2002 | 100,0 | ... | 114,5 | 115,0 | 115,4 | 116,4 | 115,3 |
| 2003 | 100,0 | ... | 117,6 | 118,5 | 119,2 | 119,8 | 118,8 |
| 2004 | 100,0 | ... | 122,4 | 125,2 | 128,4 | 130,1 | 126,5 |
| 2005 | 100,0 | ... | 130,4 | 132,6 | 134,9 | .. | .. |
| Total, bâtiments commerciaux (v7717830) | | | | | | | |
| 2002 | 58,6 | 100,0 | 114,2 | 114,7 | 115,1 | 116,1 | 115,0 |
| 2003 | 55,1 | 100,0 | 117,2 | 118,1 | 118,8 | 119,4 | 118,4 |
| 2004 | 52,1 | 100,0 | 121,9 | 124,6 | 127,6 | 129,2 | 125,8 |
| 2005 | 51,4 | 100,0 | 129,6 | 131,9 | 134,0 | .. | .. |
| Immeuble à bureaux (v7717861) | | | | | | | |
| 2002 | ... | 41,2 | 113,2 | 113,6 | 114,0 | 114,9 | 113,9 |
| 2003 | ... | 41,3 | 115,9 | 116,6 | 117,3 | 117,9 | 116,9 |
| 2004 | ... | 36,9 | 120,0 | 122,7 | 125,5 | 126,6 | 123,7 |
| 2005 | ... | 29,5 | 126,8 | 128,7 | 130,5 | .. | .. |
| Entrepôt (v7717862) | | | | | | | |
| 2002 | ... | 29,2 | 115,6 | 116,1 | 116,4 | 117,5 | 116,4 |
| 2003 | ... | 24,2 | 118,7 | 119,6 | 120,3 | 120,9 | 119,9 |
| 2004 | ... | 23,4 | 123,6 | 126,6 | 130,1 | 132,1 | 128,1 |
| 2005 | ... | 24,5 | 132,8 | 135,4 | 137,4 | .. | .. |
| Centre d'achats (v7717863) | | | | | | | |
| 2002 | ... | 29,6 | 113,7 | 114,2 | 114,7 | 115,8 | 114,6 |
| 2003 | ... | 34,5 | 117,0 | 118,1 | 118,8 | 119,4 | 118,3 |
| 2004 | ... | 39,7 | 122,0 | 124,7 | 127,6 | 129,4 | 125,9 |
| 2005 | ... | 46,0 | 129,8 | 132,1 | 134,5 | .. | .. |
| Total, bâtiments industriels (v7717831) | | | | | | | |
| 2002 | 21,1 | ... | 116,7 | 117,2 | 117,7 | 119,1 | 117,7 |
| 2003 | 19,4 | ... | 120,1 | 121,2 | 121,8 | 122,3 | 121,4 |
| 2004 | 17,2 | ... | 125,6 | 129,1 | 133,0 | 135,1 | 130,7 |
| 2005 | 16,9 | ... | 135,5 | 137,7 | 140,3 | .. | .. |
| Total, bâtiments institutionnels (v7717832) | | | | | | | |
| 2002 | 20,3 | ... | 112,7 | 113,1 | 113,6 | 114,2 | 113,4 |
| 2003 | 25,5 | ... | 115,6 | 116,5 | 117,1 | 117,8 | 116,8 |
| 2004 | 30,7 | ... | 120,3 | 122,8 | 126,0 | 127,5 | 124,2 |
| 2005 | 31,7 | ... | 127,7 | 129,6 | 132,1 | .. | .. |

Nota : Des facteurs de changement de base pour les Indices des prix de la construction de bâtiments non résidentiels sont inclus dans l'appendice I.

Tableau 7-3

Indices des prix de la construction de bâtiments non résidentiels — Halifax, Nouvelle-Écosse

| | Pondérations (aux prix de 1997) | | Trimestre | | | | Moyenne annuelle |
|--|---------------------------------|-------|-------------------|--------------------|---------------------|---------------------|------------------|
| | | | Premier trimestre | Deuxième trimestre | Troisième trimestre | Quatrième trimestre | |
| | | | 1997=100 | | | | |
| Halifax, Nouvelle-Écosse (v7717833) | | | | | | | |
| 2002 | 100,0 | ... | 106,2 | 106,8 | 107,2 | 108,1 | 107,1 |
| 2003 | 100,0 | ... | 108,3 | 109,5 | 110,2 | 111,2 | 109,8 |
| 2004 | 100,0 | ... | 113,2 | 115,6 | 117,6 | 118,6 | 116,2 |
| 2005 | 100,0 | ... | 118,7 | 120,0 | 122,1 | .. | .. |
| Total, bâtiments commerciaux (v7717834) | | | | | | | |
| 2002 | 49,1 | 100,0 | 105,8 | 106,3 | 106,7 | 107,5 | 106,6 |
| 2003 | 62,6 | 100,0 | 107,8 | 109,1 | 109,8 | 110,7 | 109,4 |
| 2004 | 77,0 | 100,0 | 112,6 | 114,9 | 117,0 | 117,9 | 115,6 |
| 2005 | 70,3 | 100,0 | 118,1 | 119,4 | 121,6 | .. | .. |
| Immeuble à bureaux (v7717867) | | | | | | | |
| 2002 | ... | 32,7 | 107,2 | 107,8 | 108,1 | 108,8 | 108,0 |
| 2003 | ... | 34,7 | 109,1 | 110,1 | 110,8 | 111,5 | 110,4 |
| 2004 | ... | 16,3 | 113,3 | 115,5 | 117,0 | 117,6 | 115,8 |
| 2005 | ... | 23,7 | 117,6 | 118,5 | 120,2 | .. | .. |
| Entrepôt (v7717872) | | | | | | | |
| 2002 | ... | 1,7 | 106,5 | 107,1 | 107,4 | 108,5 | 107,4 |
| 2003 | ... | 2,5 | 108,8 | 110,1 | 110,8 | 111,8 | 110,4 |
| 2004 | ... | 7,0 | 113,9 | 116,6 | 118,0 | 119,1 | 116,9 |
| 2005 | ... | 6,7 | 119,3 | 120,7 | 122,6 | .. | .. |
| Centre d'achats (v7717877) | | | | | | | |
| 2002 | ... | 65,6 | 105,3 | 105,8 | 106,3 | 107,2 | 106,2 |
| 2003 | ... | 62,8 | 107,5 | 109,0 | 109,6 | 110,6 | 109,2 |
| 2004 | ... | 76,7 | 112,6 | 114,9 | 117,1 | 118,1 | 115,7 |
| 2005 | ... | 69,6 | 118,3 | 119,8 | 122,1 | .. | .. |
| Total, bâtiments industriels (v7717835) | | | | | | | |
| 2002 | 6,0 | ... | 106,7 | 107,2 | 107,5 | 108,4 | 107,4 |
| 2003 | 10,7 | ... | 108,5 | 110,0 | 110,6 | 111,8 | 110,2 |
| 2004 | 10,6 | ... | 114,4 | 117,2 | 119,6 | 120,6 | 118,0 |
| 2005 | 13,6 | ... | 120,7 | 122,2 | 124,5 | .. | .. |
| Total, bâtiments institutionnels (v7717836) | | | | | | | |
| 2002 | 44,9 | ... | 106,1 | 106,7 | 107,1 | 108,0 | 107,0 |
| 2003 | 26,7 | ... | 108,1 | 109,1 | 109,8 | 110,9 | 109,5 |
| 2004 | 12,4 | ... | 113,0 | 115,0 | 117,0 | 117,8 | 115,7 |
| 2005 | 16,1 | ... | 117,7 | 118,7 | 120,5 | .. | .. |

Nota : Des facteurs de changement de base pour les Indices des prix de la construction de bâtiments non résidentiels sont inclus dans l'appendice I.

Tableau 7-4

Indices des prix de la construction de bâtiments non résidentiels — Montréal, Québec

| | Pondérations (aux prix de 1997) | | Trimestre | | | | Moyenne annuelle |
|--|---------------------------------|-------|-------------------|--------------------|---------------------|---------------------|------------------|
| | | | Premier trimestre | Deuxième trimestre | Troisième trimestre | Quatrième trimestre | |
| | | | 1997=100 | | | | |
| Montréal, Québec (v7717837) | | | | | | | |
| 2002 | 100,0 | ... | 112,9 | 113,4 | 113,7 | 114,9 | 113,7 |
| 2003 | 100,0 | ... | 115,4 | 116,1 | 117,3 | 117,4 | 116,6 |
| 2004 | 100,0 | ... | 119,4 | 121,3 | 124,7 | 126,0 | 122,8 |
| 2005 | 100,0 | ... | 126,0 | 128,0 | 129,8 | .. | .. |
| Total, bâtiments commerciaux (v7717838) | | | | | | | |
| 2002 | 54,6 | 100,0 | 112,2 | 112,7 | 113,0 | 114,2 | 113,0 |
| 2003 | 53,0 | 100,0 | 114,8 | 115,4 | 116,7 | 116,8 | 115,9 |
| 2004 | 57,9 | 100,0 | 118,6 | 120,4 | 123,6 | 124,8 | 121,8 |
| 2005 | 56,7 | 100,0 | 124,8 | 126,9 | 128,6 | .. | .. |
| Immeuble à bureaux (v7717897) | | | | | | | |
| 2002 | ... | 45,4 | 112,2 | 112,8 | 113,1 | 114,1 | 113,0 |
| 2003 | ... | 41,6 | 114,6 | 115,1 | 116,5 | 116,4 | 115,6 |
| 2004 | ... | 34,1 | 118,0 | 119,7 | 122,9 | 123,8 | 121,1 |
| 2005 | ... | 16,5 | 123,8 | 125,7 | 127,3 | .. | .. |
| Entrepôt (v7717902) | | | | | | | |
| 2002 | ... | 12,3 | 112,6 | 113,1 | 113,3 | 114,5 | 113,4 |
| 2003 | ... | 14,2 | 115,2 | 115,6 | 117,0 | 117,1 | 116,2 |
| 2004 | ... | 20,6 | 118,8 | 120,8 | 123,9 | 125,1 | 122,2 |
| 2005 | ... | 23,8 | 125,2 | 127,4 | 129,0 | .. | .. |
| Centre d'achats (v7717907) | | | | | | | |
| 2002 | ... | 42,3 | 112,2 | 112,7 | 113,1 | 114,3 | 113,1 |
| 2003 | ... | 44,2 | 115,1 | 115,8 | 117,0 | 117,3 | 116,3 |
| 2004 | ... | 45,3 | 119,2 | 121,0 | 124,3 | 125,7 | 122,6 |
| 2005 | ... | 59,7 | 125,8 | 127,8 | 129,7 | .. | .. |
| Total, bâtiments industriels (v7717839) | | | | | | | |
| 2002 | 33,4 | ... | 114,3 | 114,8 | 115,1 | 116,4 | 115,2 |
| 2003 | 26,8 | ... | 116,9 | 117,6 | 118,8 | 118,8 | 118,0 |
| 2004 | 21,3 | ... | 121,5 | 123,9 | 127,9 | 129,5 | 125,7 |
| 2005 | 18,9 | ... | 129,6 | 131,6 | 133,7 | .. | .. |
| Total, bâtiments institutionnels (v7717840) | | | | | | | |
| 2002 | 12,0 | ... | 112,4 | 113,0 | 113,4 | 114,4 | 113,3 |
| 2003 | 20,2 | ... | 114,8 | 115,4 | 116,5 | 116,8 | 115,9 |
| 2004 | 20,8 | ... | 118,6 | 120,1 | 123,3 | 124,4 | 121,6 |
| 2005 | 24,4 | ... | 124,3 | 126,1 | 127,9 | .. | .. |

Nota : Des facteurs de changement de base pour les Indices des prix de la construction de bâtiments non résidentiels sont inclus dans l'appendice I.

Tableau 7-5

Indices des prix de la construction de bâtiments non résidentiels — Ottawa-Gatineau, partie ontarienne, Ontario/Québec

| | Pondérations (aux prix de 1997) | | Trimestre | | | | Moyenne annuelle |
|--|---------------------------------|-------|-------------------|--------------------|---------------------|---------------------|------------------|
| | | | Premier trimestre | Deuxième trimestre | Troisième trimestre | Quatrième trimestre | |
| | | | 1997=100 | | | | |
| Ottawa-Gatineau, partie ontarienne, Ontario/Québec (v7717841) | | | | | | | |
| 2002 | 100,0 | ... | 115,9 | 116,1 | 116,4 | 118,1 | 116,6 |
| 2003 | 100,0 | ... | 119,4 | 120,7 | 121,3 | 121,8 | 120,8 |
| 2004 | 100,0 | ... | 124,0 | 126,3 | 129,0 | 130,4 | 127,4 |
| 2005 | 100,0 | ... | 130,5 | 131,9 | 133,8 | .. | .. |
| Total, bâtiments commerciaux (v7717842) | | | | | | | |
| 2002 | 59,1 | 100,0 | 115,9 | 116,1 | 116,4 | 118,0 | 116,6 |
| 2003 | 67,8 | 100,0 | 119,3 | 120,6 | 121,3 | 121,6 | 120,7 |
| 2004 | 62,1 | 100,0 | 123,6 | 126,0 | 128,4 | 129,8 | 127,0 |
| 2005 | 73,0 | 100,0 | 129,9 | 131,3 | 133,1 | .. | .. |
| Immeuble à bureaux (v7717927) | | | | | | | |
| 2002 | ... | 67,3 | 113,9 | 114,0 | 114,4 | 115,9 | 114,6 |
| 2003 | ... | 70,3 | 117,1 | 118,2 | 119,0 | 119,3 | 118,4 |
| 2004 | ... | 60,3 | 121,2 | 123,6 | 125,8 | 126,9 | 124,4 |
| 2005 | ... | 60,7 | 126,9 | 128,1 | 129,8 | .. | .. |
| Entrepôt (v7717932) | | | | | | | |
| 2002 | ... | 6,0 | 119,2 | 119,4 | 119,6 | 121,7 | 120,0 |
| 2003 | ... | 5,2 | 123,1 | 124,9 | 125,5 | 126,6 | 125,0 |
| 2004 | ... | 7,7 | 128,6 | 131,2 | 133,7 | 135,8 | 132,3 |
| 2005 | ... | 7,1 | 136,1 | 137,9 | 139,8 | .. | .. |
| Centre d'achats (v7717937) | | | | | | | |
| 2002 | ... | 26,7 | 117,7 | 118,0 | 118,4 | 119,9 | 118,5 |
| 2003 | ... | 24,5 | 121,3 | 122,9 | 123,3 | 123,9 | 122,8 |
| 2004 | ... | 32,0 | 126,1 | 128,5 | 131,0 | 132,9 | 129,6 |
| 2005 | ... | 32,2 | 133,1 | 134,9 | 136,7 | .. | .. |
| Total, bâtiments industriels (v7717843) | | | | | | | |
| 2002 | 15,9 | ... | 119,1 | 119,4 | 119,8 | 121,9 | 120,0 |
| 2003 | 11,8 | ... | 123,3 | 124,8 | 125,0 | 125,3 | 124,6 |
| 2004 | 11,8 | ... | 128,8 | 131,4 | 135,0 | 136,8 | 133,0 |
| 2005 | 5,0 | ... | 137,0 | 138,4 | 140,2 | .. | .. |
| Total, bâtiments institutionnels (v7717844) | | | | | | | |
| 2002 | 25,0 | ... | 114,6 | 114,8 | 115,2 | 117,0 | 115,4 |
| 2003 | 20,4 | ... | 118,1 | 119,2 | 119,9 | 120,6 | 119,4 |
| 2004 | 26,1 | ... | 123,0 | 125,1 | 127,8 | 129,4 | 126,3 |
| 2005 | 22,0 | ... | 129,4 | 130,7 | 132,8 | .. | .. |

Nota : Des facteurs de changement de base pour les Indices des prix de la construction de bâtiments non résidentiels sont inclus dans l'appendice I.

Tableau 7-6

Indices des prix de la construction de bâtiments non résidentiels — Toronto, Ontario

| | Pondérations (aux prix de 1997) | | Trimestre | | | | Moyenne annuelle |
|--|---------------------------------|-------|-------------------|--------------------|---------------------|---------------------|------------------|
| | | | Premier trimestre | Deuxième trimestre | Troisième trimestre | Quatrième trimestre | |
| | | | 1997=100 | | | | |
| Toronto, Ontario (v7717845) | | | | | | | |
| 2002 | 100,0 | ... | 118,5 | 118,9 | 119,4 | 120,8 | 119,4 |
| 2003 | 100,0 | ... | 122,2 | 123,7 | 124,2 | 125,2 | 123,8 |
| 2004 | 100,0 | ... | 127,6 | 130,7 | 133,9 | 135,7 | 132,0 |
| 2005 | 100,0 | ... | 135,8 | 137,7 | 140,3 | .. | .. |
| Total, bâtiments commerciaux (v7717846) | | | | | | | |
| 2002 | 57,2 | 100,0 | 118,4 | 118,8 | 119,1 | 120,8 | 119,3 |
| 2003 | 45,7 | 100,0 | 121,9 | 123,6 | 124,1 | 125,1 | 123,7 |
| 2004 | 40,7 | 100,0 | 127,2 | 130,3 | 133,4 | 135,0 | 131,5 |
| 2005 | 39,5 | 100,0 | 135,2 | 137,3 | 139,6 | .. | .. |
| Immeuble à bureaux (v7717957) | | | | | | | |
| 2002 | ... | 38,4 | 116,5 | 116,8 | 117,2 | 118,5 | 117,2 |
| 2003 | ... | 36,4 | 119,7 | 121,3 | 121,9 | 122,9 | 121,4 |
| 2004 | ... | 38,2 | 124,8 | 127,8 | 130,7 | 131,8 | 128,8 |
| 2005 | ... | 34,7 | 131,8 | 133,3 | 135,2 | .. | .. |
| Entrepôt (v7717962) | | | | | | | |
| 2002 | ... | 36,3 | 119,8 | 120,3 | 120,5 | 122,4 | 120,8 |
| 2003 | ... | 26,8 | 123,4 | 124,9 | 125,4 | 126,4 | 125,0 |
| 2004 | ... | 17,9 | 128,5 | 132,0 | 135,4 | 137,4 | 133,3 |
| 2005 | ... | 17,3 | 137,9 | 140,3 | 142,5 | .. | .. |
| Centre d'achats (v7717967) | | | | | | | |
| 2002 | ... | 25,3 | 118,4 | 118,9 | 119,4 | 121,2 | 119,5 |
| 2003 | ... | 36,8 | 122,6 | 124,3 | 124,9 | 125,9 | 124,4 |
| 2004 | ... | 43,9 | 128,1 | 131,2 | 134,3 | 136,1 | 132,4 |
| 2005 | ... | 48,0 | 136,4 | 138,7 | 141,3 | .. | .. |
| Total, bâtiments industriels (v7717847) | | | | | | | |
| 2002 | 22,6 | ... | 120,8 | 121,3 | 121,8 | 123,8 | 121,9 |
| 2003 | 21,6 | ... | 125,1 | 126,7 | 126,9 | 127,9 | 126,6 |
| 2004 | 19,2 | ... | 130,9 | 135,1 | 138,8 | 141,1 | 136,5 |
| 2005 | 19,8 | ... | 141,3 | 143,5 | 146,5 | .. | .. |
| Total, bâtiments institutionnels (v7717848) | | | | | | | |
| 2002 | 20,2 | ... | 116,1 | 116,4 | 116,9 | 117,4 | 116,7 |
| 2003 | 32,7 | ... | 119,5 | 120,7 | 121,2 | 122,1 | 120,9 |
| 2004 | 40,1 | ... | 124,5 | 127,2 | 130,2 | 131,8 | 128,4 |
| 2005 | 40,7 | ... | 131,8 | 133,4 | 136,1 | .. | .. |

Nota : Des facteurs de changement de base pour les Indices des prix de la construction de bâtiments non résidentiels sont inclus dans l'appendice I.

Tableau 7-7

Indices des prix de la construction de bâtiments non résidentiels — Calgary, Alberta

| | Pondérations (aux prix de 1997) | | Trimestre | | | | Moyenne annuelle |
|--|---------------------------------|-------|-------------------|--------------------|---------------------|---------------------|------------------|
| | | | Premier trimestre | Deuxième trimestre | Troisième trimestre | Quatrième trimestre | |
| | | | | | | | 1997=100 |
| Calgary, Alberta (v7717849) | | | | | | | |
| 2002 | 100,0 | ... | 114,7 | 115,6 | 116,3 | 116,7 | 115,8 |
| 2003 | 100,0 | ... | 118,5 | 119,5 | 119,7 | 119,9 | 119,4 |
| 2004 | 100,0 | ... | 123,0 | 126,1 | 129,4 | 131,1 | 127,4 |
| 2005 | 100,0 | ... | 131,9 | 135,0 | 137,6 | .. | .. |
| Total, bâtiments commerciaux (v7717850) | | | | | | | |
| 2002 | 64,7 | 100,0 | 114,6 | 115,4 | 116,1 | 116,5 | 115,6 |
| 2003 | 59,1 | 100,0 | 118,4 | 119,4 | 119,6 | 119,8 | 119,3 |
| 2004 | 53,7 | 100,0 | 122,6 | 125,4 | 128,3 | 130,1 | 126,6 |
| 2005 | 57,9 | 100,0 | 131,0 | 133,9 | 136,4 | .. | .. |
| Immeuble à bureaux (v7717987) | | | | | | | |
| 2002 | ... | 27,3 | 114,7 | 115,8 | 116,5 | 117,0 | 116,0 |
| 2003 | ... | 28,0 | 118,7 | 119,5 | 119,7 | 119,9 | 119,4 |
| 2004 | ... | 29,9 | 122,3 | 124,6 | 127,1 | 128,2 | 125,6 |
| 2005 | ... | 27,8 | 129,1 | 132,2 | 134,5 | .. | .. |
| Entrepôt (v7717992) | | | | | | | |
| 2002 | ... | 49,0 | 114,5 | 115,3 | 115,9 | 116,2 | 115,5 |
| 2003 | ... | 45,0 | 118,3 | 119,3 | 119,5 | 119,8 | 119,2 |
| 2004 | ... | 37,0 | 122,5 | 125,7 | 129,2 | 131,3 | 127,2 |
| 2005 | ... | 34,8 | 132,1 | 135,0 | 137,3 | .. | .. |
| Centre d'achats (v7717997) | | | | | | | |
| 2002 | ... | 23,7 | 114,5 | 115,2 | 116,0 | 116,3 | 115,5 |
| 2003 | ... | 27,0 | 118,3 | 119,3 | 119,4 | 119,6 | 119,2 |
| 2004 | ... | 33,1 | 123,1 | 125,9 | 128,5 | 130,5 | 127,0 |
| 2005 | ... | 37,4 | 131,5 | 134,4 | 137,0 | .. | .. |
| Total, bâtiments industriels (v7717851) | | | | | | | |
| 2002 | 12,1 | ... | 116,0 | 116,9 | 117,8 | 118,2 | 117,2 |
| 2003 | 12,5 | ... | 119,5 | 121,1 | 121,3 | 121,3 | 120,8 |
| 2004 | 11,2 | ... | 125,6 | 129,3 | 133,7 | 135,8 | 131,1 |
| 2005 | 9,3 | ... | 136,6 | 139,5 | 142,5 | .. | .. |
| Total, bâtiments institutionnels (v7717852) | | | | | | | |
| 2002 | 23,2 | ... | 114,1 | 115,0 | 115,7 | 116,0 | 115,2 |
| 2003 | 28,4 | ... | 117,5 | 118,6 | 118,9 | 119,1 | 118,5 |
| 2004 | 35,1 | ... | 122,2 | 125,4 | 129,1 | 130,6 | 126,8 |
| 2005 | 32,8 | ... | 131,3 | 134,5 | 137,2 | .. | .. |

Nota : Des facteurs de changement de base pour les Indices des prix de la construction de bâtiments non résidentiels sont inclus dans l'appendice I.

Tableau 7-8

Indices des prix de la construction de bâtiments non résidentiels — Edmonton, Alberta

| | Pondérations (aux prix de 1997) | | Trimestre | | | | Moyenne annuelle |
|--|---------------------------------|-------|-------------------|--------------------|---------------------|---------------------|------------------|
| | | | Premier trimestre | Deuxième trimestre | Troisième trimestre | Quatrième trimestre | |
| | 1997=100 | | | | | | |
| Edmonton, Alberta (v7717853) | | | | | | | |
| 2002 | 100,0 | ... | 113,4 | 114,1 | 115,0 | 115,2 | 114,4 |
| 2003 | 100,0 | ... | 116,6 | 117,4 | 117,7 | 118,3 | 117,5 |
| 2004 | 100,0 | ... | 121,3 | 124,2 | 127,2 | 129,2 | 125,5 |
| 2005 | 100,0 | ... | 130,3 | 133,0 | 135,4 | .. | .. |
| Total, bâtiments commerciaux (v7717854) | | | | | | | |
| 2002 | 59,7 | 100,0 | 112,9 | 113,6 | 114,4 | 114,6 | 113,9 |
| 2003 | 59,8 | 100,0 | 116,1 | 117,0 | 117,3 | 117,9 | 117,1 |
| 2004 | 59,6 | 100,0 | 120,6 | 123,2 | 125,8 | 127,9 | 124,4 |
| 2005 | 62,6 | 100,0 | 129,1 | 131,8 | 134,0 | .. | .. |
| Immeuble à bureaux (v7718017) | | | | | | | |
| 2002 | ... | 16,4 | 113,4 | 114,1 | 115,1 | 115,5 | 114,5 |
| 2003 | ... | 17,4 | 116,5 | 117,1 | 117,3 | 118,1 | 117,2 |
| 2004 | ... | 15,1 | 120,4 | 122,5 | 124,7 | 126,2 | 123,4 |
| 2005 | ... | 18,3 | 127,4 | 130,3 | 132,2 | .. | .. |
| Entrepôt (v7718022) | | | | | | | |
| 2002 | ... | 40,0 | 112,6 | 113,3 | 114,0 | 114,2 | 113,5 |
| 2003 | ... | 39,9 | 115,7 | 116,5 | 116,7 | 117,3 | 116,6 |
| 2004 | ... | 39,3 | 119,8 | 122,7 | 125,7 | 128,0 | 124,0 |
| 2005 | ... | 37,2 | 129,1 | 131,8 | 133,8 | .. | .. |
| Centre d'achats (v7718027) | | | | | | | |
| 2002 | ... | 43,6 | 112,7 | 113,3 | 114,2 | 114,4 | 113,6 |
| 2003 | ... | 42,7 | 116,1 | 117,2 | 117,7 | 118,0 | 117,2 |
| 2004 | ... | 45,6 | 121,1 | 123,6 | 126,0 | 128,3 | 124,8 |
| 2005 | ... | 44,5 | 129,4 | 132,1 | 134,6 | .. | .. |
| Total, bâtiments industriels (v7717855) | | | | | | | |
| 2002 | 21,3 | ... | 114,3 | 115,1 | 116,2 | 116,4 | 115,5 |
| 2003 | 23,1 | ... | 117,6 | 118,4 | 118,6 | 119,1 | 118,4 |
| 2004 | 19,0 | ... | 123,2 | 126,8 | 130,7 | 133,0 | 128,4 |
| 2005 | 20,6 | ... | 134,3 | 136,8 | 139,4 | .. | .. |
| Total, bâtiments institutionnels (v7717856) | | | | | | | |
| 2002 | 19,0 | ... | 112,9 | 113,5 | 114,5 | 114,6 | 113,9 |
| 2003 | 17,1 | ... | 116,0 | 116,7 | 117,0 | 117,6 | 116,8 |
| 2004 | 21,4 | ... | 120,3 | 123,3 | 126,6 | 128,1 | 124,6 |
| 2005 | 16,8 | ... | 128,8 | 131,9 | 134,4 | .. | .. |

Nota : Des facteurs de changement de base pour les Indices des prix de la construction de bâtiments non résidentiels sont inclus dans l'appendice I.

Tableau 7-9

Indices des prix de la construction de bâtiments non résidentiels — Vancouver, Colombie-Britannique

| | Pondérations (aux prix de 1997) | | Trimestre | | | | Moyenne annuelle |
|--|---------------------------------|-------|-------------------|--------------------|---------------------|---------------------|------------------|
| | | | Premier trimestre | Deuxième trimestre | Troisième trimestre | Quatrième trimestre | |
| 1997=100 | | | | | | | |
| Vancouver, Colombie-Britannique (v7717857) | | | | | | | |
| 2002 | 100,0 | ... | 107,1 | 107,4 | 107,7 | 107,6 | 107,4 |
| 2003 | 100,0 | ... | 108,4 | 108,3 | 108,9 | 109,7 | 108,8 |
| 2004 | 100,0 | ... | 113,5 | 116,8 | 120,2 | 122,2 | 118,2 |
| 2005 | 100,0 | ... | 123,1 | 125,8 | 127,9 | .. | .. |
| Total, bâtiments commerciaux (v7717858) | | | | | | | |
| 2002 | 64,2 | 100,0 | 107,3 | 107,5 | 107,9 | 107,8 | 107,6 |
| 2003 | 69,3 | 100,0 | 108,5 | 108,3 | 108,9 | 109,7 | 108,8 |
| 2004 | 67,4 | 100,0 | 113,4 | 116,7 | 119,8 | 121,9 | 118,0 |
| 2005 | 66,0 | 100,0 | 122,6 | 125,3 | 127,3 | .. | .. |
| Immeuble à bureaux (v7718047) | | | | | | | |
| 2002 | ... | 51,9 | 106,6 | 106,8 | 107,1 | 107,1 | 106,9 |
| 2003 | ... | 51,8 | 107,6 | 107,3 | 107,6 | 108,5 | 107,8 |
| 2004 | ... | 43,3 | 111,4 | 114,9 | 117,7 | 119,2 | 115,8 |
| 2005 | ... | 25,2 | 119,6 | 122,3 | 123,9 | .. | .. |
| Entrepôt (v7718052) | | | | | | | |
| 2002 | ... | 24,9 | 107,7 | 107,9 | 108,2 | 108,1 | 108,0 |
| 2003 | ... | 24,5 | 109,0 | 108,8 | 110,0 | 110,7 | 109,6 |
| 2004 | ... | 31,2 | 115,3 | 118,3 | 122,0 | 124,5 | 120,0 |
| 2005 | ... | 38,6 | 125,6 | 128,2 | 130,1 | .. | .. |
| Centre d'achats (v7718057) | | | | | | | |
| 2002 | ... | 23,2 | 107,5 | 107,7 | 108,1 | 108,0 | 107,8 |
| 2003 | ... | 23,7 | 108,9 | 109,0 | 109,4 | 110,2 | 109,4 |
| 2004 | ... | 25,5 | 114,5 | 118,1 | 120,9 | 123,3 | 119,2 |
| 2005 | ... | 36,2 | 124,2 | 127,1 | 129,5 | .. | .. |
| Total, bâtiments industriels (v7717859) | | | | | | | |
| 2002 | 12,6 | ... | 107,6 | 108,1 | 108,5 | 108,3 | 108,1 |
| 2003 | 11,1 | ... | 109,2 | 109,2 | 110,0 | 110,5 | 109,7 |
| 2004 | 11,2 | ... | 115,3 | 119,3 | 123,7 | 126,0 | 121,1 |
| 2005 | 12,8 | ... | 127,2 | 129,6 | 132,0 | .. | .. |
| Total, bâtiments institutionnels (v7717860) | | | | | | | |
| 2002 | 23,2 | ... | 106,5 | 106,8 | 107,2 | 107,1 | 106,9 |
| 2003 | 19,6 | ... | 108,0 | 107,9 | 109,0 | 109,7 | 108,6 |
| 2004 | 21,4 | ... | 113,3 | 116,3 | 120,2 | 121,8 | 117,9 |
| 2005 | 21,2 | ... | 122,9 | 125,9 | 128,3 | .. | .. |

Nota : Des facteurs de changement de base pour les Indices des prix de la construction de bâtiments non résidentiels sont inclus dans l'appendice I.

Tableau 8-1

Indices des prix des machines et du matériel selon les achats des industries

| | Pondérations (aux prix de 1986) | | Trimestre | | | | Moyenne annuelle |
|---|---------------------------------------|-----|----------------------|-----------------------|------------------------|------------------------|---------------------|
| | | | Premier trimestre | Deuxième trimestre | Troisième trimestre | Quatrième trimestre | |
| 1986=100 | | | | | | | |
| Totaux (v91308) | | | | | | | |
| 2002 | 100,0 | ... | 140,8 | 139,8 | 139,7 | 141,2 | 140,4 |
| 2003 | 100,0 | ... | 138,6 | 131,6 | 131,1 | 127,9 | 132,3 |
| 2004 | 100,0 | ... | 128,6 | 131,5 | 129,4 | 125,8 | 128,8 |
| 2005 | 100,0 | ... | 127,2 | 128,5 | 126,2 | .. | .. |
| Agriculture (v91310) | | | | | | | |
| 2002 | 11,0 | ... | 171,3 | 169,8 | 170,2 | 173,2 | 171,1 |
| 2003 | 11,0 | ... | 168,8 | 155,7 | 153,4 | 149,0 | 156,7 |
| 2004 | 11,0 | ... | 147,4 | 150,0 | 146,0 | 142,4 | 146,4 |
| 2005 | 11,0 | ... | 141,3 | 141,4 | 137,5 | .. | .. |
| Exploitation forestière (v91338) | | | | | | | |
| 2002 | 1,5 | ... | 148,9 | 148,2 | 148,4 | 150,3 | 149,0 |
| 2003 | 1,5 | ... | 148,6 | 142,9 | 142,1 | 139,3 | 143,2 |
| 2004 | 1,5 | ... | 140,4 | 143,0 | 141,8 | 138,9 | 141,0 |
| 2005 | 1,5 | ... | 139,8 | 141,1 | 139,1 | .. | .. |
| Pêche (v91341) | | | | | | | |
| 2002 | 0,6 | ... | 132,3 | 132,2 | 133,0 | 134,5 | 133,0 |
| 2003 | 0,6 | ... | 133,1 | 127,6 | 126,7 | 123,9 | 127,8 |
| 2004 | 0,6 | ... | 126,8 | 130,3 | 129,5 | 126,8 | 128,4 |
| 2005 | 0,6 | ... | 127,9 | 128,5 | 125,9 | .. | .. |
| Mines, carrières et puits de pétrole (v91344) | | | | | | | |
| 2002 | 6,0 | ... | 143,8 | 143,0 | 143,1 | 144,8 | 143,7 |
| 2003 | 6,0 | ... | 142,3 | 135,5 | 135,4 | 131,5 | 136,2 |
| 2004 | 6,0 | ... | 132,6 | 136,3 | 133,7 | 129,2 | 133,0 |
| 2005 | 6,0 | ... | 131,0 | 132,8 | 130,4 | .. | .. |
| Industries manufacturières (v91347) | | | | | | | |
| 2002 | 29,9 | ... | 149,2 | 148,2 | 148,2 | 149,4 | 148,8 |
| 2003 | 29,9 | ... | 146,5 | 139,1 | 139,0 | 135,2 | 140,0 |
| 2004 | 29,9 | ... | 136,3 | 139,9 | 137,7 | 133,1 | 136,8 |
| 2005 | 29,9 | ... | 135,9 | 137,9 | 135,7 | .. | .. |
| Aliments et boissons (v91389) | | | | | | | |
| 2002 | ... | 2,9 | 144,6 | 144,3 | 144,3 | 145,7 | 144,7 |
| 2003 | ... | 2,9 | 143,9 | 139,2 | 139,1 | 136,9 | 139,8 |
| 2004 | ... | 2,9 | 138,0 | 140,7 | 139,2 | 136,5 | 138,6 |
| 2005 | ... | 2,9 | 139,0 | 140,8 | 139,1 | .. | .. |
| Tabac et produits du tabac (v91392) | | | | | | | |
| 2002 | ... | 0,4 | 142,2 | 142,1 | 142,0 | 143,3 | 142,4 |
| 2003 | ... | 0,4 | 141,4 | 137,5 | 137,7 | 136,1 | 138,2 |
| 2004 | ... | 0,4 | 137,4 | 140,4 | 139,0 | 136,8 | 138,4 |
| 2005 | ... | 0,4 | 138,1 | 139,5 | 138,0 | .. | .. |
| Industries des produits en caoutchouc et en matière plastique (v91395) | | | | | | | |
| 2002 | ... | 0,8 | 147,5 | 146,2 | 146,3 | 147,5 | 146,9 |
| 2003 | ... | 0,8 | 144,1 | 136,8 | 136,3 | 132,5 | 137,4 |
| 2004 | ... | 0,8 | 133,2 | 137,2 | 134,6 | 129,6 | 133,6 |
| 2005 | ... | 0,8 | 130,5 | 132,8 | 130,7 | .. | .. |
| Produits du cuir (v91398) | | | | | | | |
| 2002 | ... | 0,1 | 139,6 | 139,0 | 139,0 | 139,6 | 139,3 |
| 2003 | ... | 0,1 | 138,2 | 134,6 | 134,5 | 132,7 | 135,0 |
| 2004 | ... | 0,1 | 133,2 | 135,9 | 135,2 | 132,8 | 134,3 |
| 2005 | ... | 0,1 | 133,8 | 135,7 | 135,1 | .. | .. |
| Produits textiles (v91401) | | | | | | | |
| 2002 | ... | 0,5 | 145,9 | 143,8 | 142,8 | 144,4 | 144,2 |
| 2003 | ... | 0,5 | 139,9 | 130,2 | 131,3 | 126,3 | 131,9 |
| 2004 | ... | 0,5 | 127,5 | 131,8 | 127,9 | 121,5 | 127,2 |
| 2005 | ... | 0,5 | 122,6 | 125,4 | 121,8 | .. | .. |

Tableau 8-1 – suite

Indices des prix des machines et du matériel selon les achats des industries

| | Pondérations (aux prix de 1986) | Trimestre | | | | Moyenne annuelle |
|--|---------------------------------------|----------------------|-----------------------|------------------------|------------------------|---------------------|
| | | Premier trimestre | Deuxième trimestre | Troisième trimestre | Quatrième trimestre | |
| 1986=100 | | | | | | |
| Vêtements et bonneterie (v91404) | | | | | | |
| 2002 | ... 0,2 | 136,1 | 134,6 | 133,8 | 135,2 | 134,9 |
| 2003 | ... 0,2 | 131,8 | 123,9 | 124,7 | 120,8 | 125,3 |
| 2004 | ... 0,2 | 121,8 | 125,4 | 122,4 | 117,4 | 121,8 |
| 2005 | ... 0,2 | 118,5 | 120,8 | 117,8 | .. | .. |
| Produits du bois (v91349) | | | | | | |
| 2002 | ... 1,2 | 152,9 | 151,9 | 151,4 | 153,2 | 152,4 |
| 2003 | ... 1,2 | 150,1 | 143,1 | 142,6 | 139,4 | 143,8 |
| 2004 | ... 1,2 | 140,3 | 143,7 | 141,2 | 137,4 | 140,6 |
| 2005 | ... 1,2 | 137,7 | 139,0 | 137,6 | .. | .. |
| Meubles et articles d'ameublement (v91352) | | | | | | |
| 2002 | ... 0,3 | 146,1 | 144,9 | 144,5 | 146,6 | 145,5 |
| 2003 | ... 0,3 | 143,5 | 135,8 | 135,2 | 131,2 | 136,4 |
| 2004 | ... 0,3 | 132,0 | 135,0 | 132,4 | 127,9 | 131,8 |
| 2005 | ... 0,3 | 127,1 | 128,6 | 127,7 | .. | .. |
| Papier et produits connexes (v91355) | | | | | | |
| 2002 | ... 4,9 | 159,4 | 158,1 | 158,0 | 159,5 | 158,8 |
| 2003 | ... 4,9 | 155,7 | 146,5 | 146,0 | 140,9 | 147,3 |
| 2004 | ... 4,9 | 142,0 | 146,1 | 142,7 | 136,6 | 141,8 |
| 2005 | ... 4,9 | 138,0 | 139,9 | 137,1 | .. | .. |
| Imprimerie et édition (v91358) | | | | | | |
| 2002 | ... 1,1 | 147,6 | 146,8 | 147,1 | 148,3 | 147,4 |
| 2003 | ... 1,1 | 145,3 | 138,6 | 138,1 | 134,5 | 139,1 |
| 2004 | ... 1,1 | 134,7 | 136,9 | 135,6 | 132,1 | 134,8 |
| 2005 | ... 1,1 | 133,2 | 134,5 | 132,3 | .. | .. |
| Métaux de première transformation (v91361) | | | | | | |
| 2002 | ... 3,8 | 147,8 | 146,4 | 146,3 | 147,4 | 147,0 |
| 2003 | ... 3,8 | 143,8 | 136,0 | 135,6 | 131,4 | 136,7 |
| 2004 | ... 3,8 | 133,2 | 136,9 | 135,2 | 130,6 | 134,0 |
| 2005 | ... 3,8 | 135,0 | 137,9 | 136,6 | .. | .. |
| Métaux fabriqués (v91364) | | | | | | |
| 2002 | ... 1,3 | 149,6 | 149,1 | 149,1 | 149,9 | 149,4 |
| 2003 | ... 1,3 | 147,6 | 141,9 | 141,8 | 138,8 | 142,5 |
| 2004 | ... 1,3 | 139,6 | 142,2 | 140,1 | 136,2 | 139,5 |
| 2005 | ... 1,3 | 138,5 | 139,8 | 137,8 | .. | .. |
| Machinerie (v91367) | | | | | | |
| 2002 | ... 0,8 | 138,9 | 138,0 | 137,8 | 139,3 | 138,5 |
| 2003 | ... 0,8 | 137,2 | 130,9 | 130,7 | 127,7 | 131,6 |
| 2004 | ... 0,8 | 128,6 | 131,3 | 129,3 | 125,6 | 128,7 |
| 2005 | ... 0,8 | 127,1 | 128,5 | 126,4 | .. | .. |
| Matériel de transport (v91370) | | | | | | |
| 2002 | ... 2,8 | 147,9 | 146,8 | 146,9 | 147,8 | 147,4 |
| 2003 | ... 2,8 | 144,9 | 137,2 | 136,9 | 132,7 | 137,9 |
| 2004 | ... 2,8 | 133,1 | 136,6 | 133,6 | 128,4 | 132,9 |
| 2005 | ... 2,8 | 130,5 | 132,2 | 129,4 | .. | .. |
| Produits électriques (v91373) | | | | | | |
| 2002 | ... 1,3 | 146,1 | 144,9 | 144,1 | 145,5 | 145,2 |
| 2003 | ... 1,3 | 142,2 | 134,5 | 134,1 | 130,0 | 135,2 |
| 2004 | ... 1,3 | 131,4 | 134,8 | 132,1 | 127,0 | 131,3 |
| 2005 | ... 1,3 | 129,6 | 131,2 | 128,7 | .. | .. |
| Produits minéraux non métalliques (v91376) | | | | | | |
| 2002 | ... 1,0 | 142,6 | 141,4 | 140,9 | 142,5 | 141,8 |
| 2003 | ... 1,0 | 140,3 | 133,7 | 134,2 | 129,7 | 134,5 |
| 2004 | ... 1,0 | 131,3 | 135,0 | 133,9 | 129,7 | 132,5 |
| 2005 | ... 1,0 | 130,7 | 132,2 | 130,7 | .. | .. |

Tableau 8-1 – suite

Indices des prix des machines et du matériel selon les achats des industries

| | Pondérations (aux prix de 1986) | | Trimestre | | | | Moyenne annuelle |
|---|---------------------------------------|-----|----------------------|-----------------------|------------------------|------------------------|---------------------|
| | | | Premier trimestre | Deuxième trimestre | Troisième trimestre | Quatrième trimestre | |
| 1986=100 | | | | | | | |
| Produits du pétrole et du charbon (v91380) | | | | | | | |
| 2002 | ... | 0,9 | 150,4 | 149,5 | 149,8 | 151,1 | 150,2 |
| 2003 | ... | 0,9 | 148,8 | 140,4 | 140,4 | 137,0 | 141,6 |
| 2004 | ... | 0,9 | 138,4 | 142,5 | 141,3 | 136,5 | 139,7 |
| 2005 | ... | 0,9 | 142,8 | 145,2 | 142,6 | .. | .. |
| Produits chimiques (v91383) | | | | | | | |
| 2002 | ... | 5,1 | 150,3 | 149,2 | 149,6 | 150,7 | 150,0 |
| 2003 | ... | 5,1 | 148,3 | 140,5 | 140,7 | 137,5 | 141,8 |
| 2004 | ... | 5,1 | 138,7 | 142,6 | 141,0 | 136,5 | 139,7 |
| 2005 | ... | 5,1 | 141,7 | 144,0 | 141,7 | .. | .. |
| Industries manufacturières diverses (v91386) | | | | | | | |
| 2002 | ... | 0,6 | 138,7 | 137,6 | 136,7 | 137,8 | 137,7 |
| 2003 | ... | 0,6 | 135,4 | 130,0 | 131,0 | 128,4 | 131,2 |
| 2004 | ... | 0,6 | 129,8 | 133,2 | 131,5 | 128,6 | 130,8 |
| 2005 | ... | 0,6 | 130,9 | 132,3 | 130,1 | .. | .. |
| Construction (v91407) | | | | | | | |
| 2002 | 3,5 | ... | 150,0 | 148,8 | 148,8 | 151,0 | 149,6 |
| 2003 | 3,5 | ... | 147,1 | 138,2 | 137,8 | 132,9 | 139,0 |
| 2004 | 3,5 | ... | 133,9 | 137,8 | 134,7 | 128,7 | 133,8 |
| 2005 | 3,5 | ... | 130,4 | 132,4 | 129,8 | .. | .. |
| Transport, communication, entreposage et services publics (v91410) | | | | | | | |
| 2002 | 25,9 | ... | 132,2 | 131,5 | 131,2 | 132,4 | 131,8 |
| 2003 | 25,9 | ... | 130,7 | 125,5 | 125,2 | 122,4 | 126,0 |
| 2004 | 25,9 | ... | 123,6 | 126,1 | 124,8 | 122,2 | 124,2 |
| 2005 | 25,9 | ... | 123,4 | 124,4 | 122,5 | .. | .. |
| Énergie électrique (v91413) | | | | | | | |
| 2002 | ... | 9,5 | 140,8 | 140,0 | 139,3 | 140,0 | 140,0 |
| 2003 | ... | 9,5 | 138,6 | 133,7 | 133,2 | 130,5 | 134,0 |
| 2004 | ... | 9,5 | 131,5 | 133,7 | 132,4 | 130,8 | 132,1 |
| 2005 | ... | 9,5 | 132,8 | 133,7 | 131,9 | .. | .. |
| Distribution du gaz (v91416) | | | | | | | |
| 2002 | ... | 1,3 | 125,0 | 126,2 | 128,9 | 132,0 | 128,0 |
| 2003 | ... | 1,3 | 131,6 | 129,6 | 129,7 | 129,1 | 130,0 |
| 2004 | ... | 1,3 | 130,0 | 133,0 | 135,4 | 135,5 | 133,5 |
| 2005 | ... | 1,3 | 137,6 | 138,7 | 138,0 | .. | .. |
| Transport ferrovière (v91419) | | | | | | | |
| 2002 | ... | 1,3 | 132,4 | 132,0 | 131,8 | 132,3 | 132,1 |
| 2003 | ... | 1,3 | 136,1 | 133,0 | 133,0 | 131,3 | 133,4 |
| 2004 | ... | 1,3 | 124,9 | 126,8 | 125,6 | 124,1 | 125,4 |
| 2005 | ... | 1,3 | 118,9 | 120,0 | 118,8 | .. | .. |
| Transport urbain (v91422) | | | | | | | |
| 2002 | ... | 0,8 | 160,5 | 163,2 | 160,2 | 162,1 | 161,5 |
| 2003 | ... | 0,8 | 162,8 | 161,6 | 161,4 | 161,8 | 161,9 |
| 2004 | ... | 0,8 | 156,4 | 156,3 | 157,6 | 158,7 | 157,2 |
| 2005 | ... | 0,8 | 154,5 | 155,3 | 154,8 | .. | .. |
| Transport par eau (v91425) | | | | | | | |
| 2002 | ... | 1,2 | 130,4 | 130,4 | 131,7 | 133,5 | 131,5 |
| 2003 | ... | 1,2 | 132,9 | 125,9 | 124,6 | 121,4 | 126,2 |
| 2004 | ... | 1,2 | 125,5 | 129,4 | 128,3 | 125,3 | 127,1 |
| 2005 | ... | 1,2 | 126,2 | 126,7 | 123,7 | .. | .. |
| Transport routier (v91428) | | | | | | | |
| 2002 | ... | 1,2 | 145,9 | 146,1 | 145,2 | 147,2 | 146,1 |
| 2003 | ... | 1,2 | 144,9 | 139,5 | 139,2 | 137,1 | 140,2 |
| 2004 | ... | 1,2 | 136,7 | 138,7 | 137,4 | 134,4 | 136,8 |
| 2005 | ... | 1,2 | 135,0 | 136,5 | 134,6 | .. | .. |

Tableau 8-1 – suite

Indices des prix des machines et du matériel selon les achats des industries

| | Pondérations (aux prix de 1986) | | Trimestre | | | | Moyenne annuelle |
|--|---------------------------------------|-----|----------------------|-----------------------|------------------------|------------------------|---------------------|
| | | | Premier trimestre | Deuxième trimestre | Troisième trimestre | Quatrième trimestre | |
| 1986=100 | | | | | | | |
| Silos à céréales (v91431) | | | | | | | |
| 2002 | ... | 0,4 | 126,0 | 125,7 | 126,3 | 126,8 | 126,2 |
| 2003 | ... | 0,4 | 125,9 | 123,4 | 123,6 | 122,3 | 123,8 |
| 2004 | ... | 0,4 | 124,1 | 127,8 | 128,7 | 127,9 | 127,1 |
| 2005 | ... | 0,4 | 128,3 | 129,5 | 129,3 | .. | .. |
| Téléphone (v91434) | | | | | | | |
| 2002 | ... | 5,5 | 101,0 | 99,8 | 99,1 | 100,0 | 100,0 |
| 2003 | ... | 5,5 | 96,5 | 90,9 | 90,4 | 87,0 | 91,2 |
| 2004 | ... | 5,5 | 91,0 | 93,1 | 90,7 | 87,0 | 90,4 |
| 2005 | ... | 5,5 | 87,6 | 88,3 | 86,3 | .. | .. |
| Radiodiffusion et télévision (v91437) | | | | | | | |
| 2002 | ... | 1,4 | 120,0 | 119,6 | 118,8 | 119,8 | 119,6 |
| 2003 | ... | 1,4 | 119,9 | 118,4 | 119,0 | 118,6 | 119,0 |
| 2004 | ... | 1,4 | 119,7 | 121,9 | 122,6 | 123,3 | 121,9 |
| 2005 | ... | 1,4 | 127,2 | 126,9 | 125,9 | .. | .. |
| Transport aérien (v91440) | | | | | | | |
| 2002 | ... | 2,8 | 161,1 | 159,1 | 159,1 | 161,5 | 160,2 |
| 2003 | ... | 2,8 | 158,1 | 147,3 | 147,8 | 141,7 | 148,7 |
| 2004 | ... | 2,8 | 143,7 | 148,0 | 144,7 | 137,2 | 143,4 |
| 2005 | ... | 2,8 | 139,7 | 142,1 | 139,0 | .. | .. |
| Autres services publics (v91443) | | | | | | | |
| 2002 | ... | 0,5 | 130,8 | 129,5 | 129,1 | 131,3 | 130,2 |
| 2003 | ... | 0,5 | 128,6 | 120,7 | 120,6 | 117,2 | 121,8 |
| 2004 | ... | 0,5 | 118,3 | 121,5 | 119,6 | 116,2 | 118,9 |
| 2005 | ... | 0,5 | 117,7 | 118,8 | 116,6 | .. | .. |
| Commerce (v91446) | | | | | | | |
| 2002 | 4,0 | ... | 124,8 | 124,1 | 123,9 | 125,1 | 124,5 |
| 2003 | 4,0 | ... | 123,1 | 117,9 | 117,7 | 115,6 | 118,6 |
| 2004 | 4,0 | ... | 116,1 | 118,2 | 116,2 | 113,6 | 116,0 |
| 2005 | 4,0 | ... | 114,7 | 115,5 | 113,8 | .. | .. |
| Finance, assurances et affaires immobilières (v91449) | | | | | | | |
| 2002 | 1,8 | ... | 112,6 | 111,7 | 111,6 | 112,8 | 112,2 |
| 2003 | 1,8 | ... | 111,3 | 107,7 | 108,3 | 107,0 | 108,6 |
| 2004 | 1,8 | ... | 108,1 | 110,1 | 109,5 | 107,7 | 108,8 |
| 2005 | 1,8 | ... | 109,0 | 109,7 | 108,5 | .. | .. |
| Services socioculturels, commerciaux et personnels (v91313) | | | | | | | |
| 2002 | 11,1 | ... | 114,4 | 113,1 | 112,9 | 114,2 | 113,6 |
| 2003 | 11,1 | ... | 111,9 | 106,6 | 106,5 | 104,8 | 107,4 |
| 2004 | 11,1 | ... | 105,1 | 106,9 | 104,9 | 102,3 | 104,8 |
| 2005 | 11,1 | ... | 103,0 | 103,8 | 101,8 | .. | .. |
| Services commerciaux (v91316) | | | | | | | |
| 2002 | ... | 9,8 | 113,4 | 112,0 | 111,8 | 113,2 | 112,6 |
| 2003 | ... | 9,8 | 110,7 | 105,2 | 105,1 | 103,3 | 106,1 |
| 2004 | ... | 9,8 | 103,6 | 105,3 | 103,2 | 100,2 | 103,1 |
| 2005 | ... | 9,8 | 100,9 | 101,7 | 99,6 | .. | .. |
| Églises et universités privées (v91319) | | | | | | | |
| 2002 | ... | 1,3 | 121,8 | 121,0 | 120,7 | 122,0 | 121,4 |
| 2003 | ... | 1,3 | 120,7 | 116,8 | 116,7 | 115,4 | 117,4 |
| 2004 | ... | 1,3 | 116,1 | 118,3 | 118,1 | 117,0 | 117,4 |
| 2005 | ... | 1,3 | 118,4 | 118,9 | 117,6 | .. | .. |
| Administration publique (v91322) | | | | | | | |
| 2002 | 4,7 | ... | 137,2 | 136,1 | 135,6 | 137,2 | 136,5 |
| 2003 | 4,7 | ... | 134,4 | 127,6 | 127,6 | 124,4 | 128,5 |
| 2004 | 4,7 | ... | 125,4 | 128,4 | 126,5 | 122,9 | 125,8 |
| 2005 | 4,7 | ... | 124,3 | 125,6 | 123,2 | .. | .. |

Tableau 8-1 – suite

Indices des prix des machines et du matériel selon les achats des industries

| | Pondérations (aux prix de 1986) | Trimestre | | | | Moyenne annuelle |
|-------------------------------------|---------------------------------------|----------------------|-----------------------|------------------------|------------------------|---------------------|
| | | Premier trimestre | Deuxième trimestre | Troisième trimestre | Quatrième trimestre | |
| 1986=100 | | | | | | |
| Administration fédérale (v91325) | | | | | | |
| 2002 | ... 1,7 | 136,1 | 134,9 | 134,7 | 136,3 | 135,5 |
| 2003 | ... 1,7 | 133,8 | 126,7 | 126,5 | 123,1 | 127,5 |
| 2004 | ... 1,7 | 124,5 | 127,4 | 125,2 | 121,3 | 124,6 |
| 2005 | ... 1,7 | 122,8 | 123,9 | 121,7 | .. | .. |
| Administration provinciale (v91328) | | | | | | |
| 2002 | ... 0,7 | 137,3 | 135,9 | 134,7 | 136,1 | 136,0 |
| 2003 | ... 0,7 | 132,7 | 125,6 | 126,8 | 123,8 | 127,2 |
| 2004 | ... 0,7 | 125,3 | 128,5 | 125,5 | 121,0 | 125,1 |
| 2005 | ... 0,7 | 121,8 | 123,4 | 120,8 | .. | .. |
| Administration municipale (v91331) | | | | | | |
| 2002 | ... 0,9 | 144,3 | 143,0 | 142,7 | 144,4 | 143,6 |
| 2003 | ... 0,9 | 140,4 | 132,2 | 131,8 | 127,9 | 133,1 |
| 2004 | ... 0,9 | 128,4 | 131,6 | 128,7 | 124,3 | 128,2 |
| 2005 | ... 0,9 | 126,2 | 128,0 | 124,9 | .. | .. |
| Autres administrations (v91334) | | | | | | |
| 2002 | ... 1,4 | 133,8 | 133,2 | 132,5 | 134,2 | 133,4 |
| 2003 | ... 1,4 | 132,2 | 126,8 | 126,8 | 124,2 | 127,5 |
| 2004 | ... 1,4 | 124,6 | 127,4 | 127,1 | 124,7 | 126,0 |
| 2005 | ... 1,4 | 126,3 | 127,3 | 125,3 | .. | .. |

Tableau 8-2

Indices des prix des machines et du matériel par produit (usage général)

| | Aggrégation ¹ Niveau - L | Trimestre | | | | Moyenne annuelle |
|---|--|----------------------|-----------------------|------------------------|------------------------|---------------------|
| | | Premier trimestre | Deuxième trimestre | Troisième trimestre | Quatrième trimestre | |
| 1986=100 | | | | | | |
| Meubles de bureau et matériel de classement visible (v91218) | | | | | | |
| 2002 | 205 | 125,6 | 125,4 | 125,9 | 126,1 | 125,8 |
| 2003 | 205 | 126,0 | 125,4 | 131,4 | 132,9 | 128,9 |
| 2004 | 205 | 133,5 | 133,8 | 134,0 | 133,4 | 133,7 |
| 2005 | 205 | 133,1 | 133,9 | 133,9 | .. | .. |
| Réservoirs (v91221) | | | | | | |
| 2002 | 273 | 176,0 | 176,0 | 176,2 | 177,1 | 176,3 |
| 2003 | 273 | 176,9 | 176,0 | 176,3 | 176,5 | 176,4 |
| 2004 | 273 | 177,2 | 178,9 | 184,2 | 185,4 | 181,4 |
| 2005 | 273 | 186,5 | 187,6 | 187,2 | .. | .. |
| Outils à couper et à modeler (v91224) | | | | | | |
| 2002 | 296 | 153,7 | 152,1 | 152,8 | 153,0 | 152,9 |
| 2003 | 296 | 149,1 | 139,9 | 139,6 | 134,3 | 140,7 |
| 2004 | 296 | 134,8 | 138,5 | 134,5 | 127,6 | 133,8 |
| 2005 | 296 | 129,8 | 131,7 | 128,3 | .. | .. |
| Appareils commerciaux pour cuisson et réchauffer nourriture (v91227) | | | | | | |
| 2002 | 304 | 166,9 | 166,5 | 166,4 | 166,9 | 166,7 |
| 2003 | 304 | 168,2 | 163,8 | 163,9 | 161,4 | 164,3 |
| 2004 | 304 | 161,7 | 163,5 | 163,7 | 165,5 | 163,6 |
| 2005 | 304 | 168,0 | 169,7 | 168,2 | .. | .. |
| Matériel mécanique de transmission (v91230) | | | | | | |
| 2002 | 316 | 151,8 | 150,1 | 150,1 | 151,5 | 150,9 |
| 2003 | 316 | 150,5 | 141,5 | 140,9 | 136,7 | 142,4 |
| 2004 | 316 | 138,3 | 141,3 | 138,5 | 132,3 | 137,6 |
| 2005 | 316 | 132,7 | 134,9 | 132,2 | .. | .. |
| Pompes, compresseurs, ventilateurs, et caetera (v91233) | | | | | | |
| 2002 | 317 | 146,9 | 145,2 | 145,1 | 146,1 | 145,8 |
| 2003 | 317 | 143,5 | 137,5 | 137,2 | 133,7 | 138,0 |
| 2004 | 317 | 134,0 | 136,6 | 134,6 | 131,0 | 134,0 |
| 2005 | 317 | 132,0 | 133,5 | 131,2 | .. | .. |
| Convoyeurs, escaliers mobiles, ascenseurs et machines de levage (v91236) | | | | | | |
| 2002 | 318 | 135,3 | 134,7 | 135,4 | 136,7 | 135,5 |
| 2003 | 318 | 135,0 | 131,0 | 130,8 | 128,4 | 131,3 |
| 2004 | 318 | 129,7 | 133,5 | 132,2 | 129,8 | 131,3 |
| 2005 | 318 | 130,1 | 131,5 | 130,2 | .. | .. |
| Camions, tracteurs et remorques industriels (v91239) | | | | | | |
| 2002 | 319 | 116,9 | 118,8 | 119,3 | 120,2 | 118,8 |
| 2003 | 319 | 117,6 | 111,9 | 111,6 | 108,6 | 112,4 |
| 2004 | 319 | 109,1 | 112,0 | 110,1 | 106,9 | 109,5 |
| 2005 | 319 | 108,1 | 110,8 | 108,8 | .. | .. |
| Ventilateurs, appareils de circulation d'air et d'aération (v91242) | | | | | | |
| 2002 | 320 | 119,9 | 119,4 | 119,2 | 119,6 | 119,5 |
| 2003 | 320 | 118,4 | 116,1 | 116,2 | 114,8 | 116,4 |
| 2004 | 320 | 114,7 | 115,5 | 114,6 | 112,9 | 114,4 |
| 2005 | 320 | 113,2 | 113,7 | 112,9 | .. | .. |
| Matériel de réfrigération et climatisation, sauf ménage (v91245) | | | | | | |
| 2002 | 326 | 115,3 | 114,3 | 114,1 | 114,6 | 114,6 |
| 2003 | 326 | 112,3 | 106,9 | 106,6 | 103,2 | 107,2 |
| 2004 | 326 | 102,9 | 103,6 | 101,3 | 97,7 | 101,4 |
| 2005 | 326 | 98,8 | 99,7 | 97,8 | .. | .. |

Voir les notes à la fin du tableau.

Tableau 8-2 – suite

Indices des prix des machines et du matériel par produit (usage général)

| | Aggrégation ¹ Niveau - L | Trimestre | | | | Moyenne annuelle |
|--|--|----------------------|-----------------------|------------------------|------------------------|---------------------|
| | | Premier trimestre | Deuxième trimestre | Troisième trimestre | Quatrième trimestre | |
| 1986=100 | | | | | | |
| Camions, châssis et tracteurs commerciaux (v91251) | | | | | | |
| 2002 | 335 | 169,1 | 167,8 | 167,7 | 171,8 | 169,1 |
| 2003 | 335 | 167,7 | 157,8 | 155,0 | 153,7 | 158,6 |
| 2004 | 335 | 152,8 | 154,7 | 150,7 | 148,0 | 151,6 |
| 2005 | 335 | 146,8 | 146,9 | 142,8 | .. | .. |
| Autres remorques et semi-remorques commerciales (v91257) | | | | | | |
| 2002 | 339 | 116,9 | 117,3 | 114,6 | 113,1 | 115,5 |
| 2003 | 339 | 112,9 | 110,5 | 110,2 | 108,8 | 110,6 |
| 2004 | 339 | 109,9 | 110,2 | 108,0 | 110,4 | 109,6 |
| 2005 | 339 | 114,5 | 112,8 | 110,4 | .. | .. |
| Matériel électrique industriel, non classée ailleurs (v91266) | | | | | | |
| 2002 | 368 | 153,5 | 152,8 | 152,1 | 153,1 | 152,9 |
| 2003 | 368 | 153,4 | 149,4 | 148,6 | 145,7 | 149,3 |
| 2004 | 368 | 145,4 | 146,9 | 145,9 | 143,4 | 145,4 |
| 2005 | 368 | 143,7 | 145,0 | 143,7 | .. | .. |
| Divers instruments de mesure et de contrôle (v91269) | | | | | | |
| 2002 | 499 | 147,9 | 146,8 | 146,6 | 147,0 | 147,1 |
| 2003 | 499 | 145,1 | 139,8 | 138,4 | 135,4 | 139,7 |
| 2004 | 499 | 134,9 | 137,0 | 135,7 | 132,1 | 134,9 |
| 2005 | 499 | 130,2 | 130,9 | 128,9 | .. | .. |

1. Le niveau L est un niveau d'agrégation d'industries utilisé dans le Système de comptabilité nationale.

Tableau 8-3

Indices des prix des machines et du matériel par produit, Niveau-L 323 machines et matériel spécial

| | Trimestre | | | | Moyenne annuelle |
|--|-------------------|--------------------|---------------------|---------------------|------------------|
| | Premier trimestre | Deuxième trimestre | Troisième trimestre | Quatrième trimestre | |
| | 1986=100 | | | | |
| Machines et matériel forestiers spéciaux (v91272) | | | | | |
| 2002 | 171,1 | 169,9 | 169,9 | 171,2 | 170,5 |
| 2003 | 169,6 | 162,9 | 162,6 | 160,2 | 163,8 |
| 2004 | 161,4 | 164,0 | 163,9 | 162,4 | 162,9 |
| 2005 | 164,0 | 165,1 | 162,7 | .. | .. |
| Machines spéciales d'exploitation de mines et minerais (v91275) | | | | | |
| 2002 | 151,8 | 151,0 | 150,9 | 152,7 | 151,6 |
| 2003 | 150,1 | 142,9 | 143,0 | 138,6 | 143,6 |
| 2004 | 139,9 | 144,0 | 140,7 | 135,8 | 140,1 |
| 2005 | 138,4 | 140,8 | 137,9 | .. | .. |
| Machines et matériel spéciaux des aliments et boissons (v91296) | | | | | |
| 2002 | 165,0 | 164,3 | 165,0 | 165,6 | 165,0 |
| 2003 | 164,2 | 158,9 | 158,9 | 156,2 | 159,6 |
| 2004 | 158,2 | 163,3 | 161,0 | 156,9 | 159,8 |
| 2005 | 161,7 | 165,6 | 165,1 | .. | .. |
| Machines spéciales de produits en bois (v91278) | | | | | |
| 2002 | 172,7 | 172,0 | 171,5 | 172,3 | 172,1 |
| 2003 | 169,6 | 164,1 | 163,9 | 160,7 | 164,6 |
| 2004 | 162,3 | 166,5 | 164,3 | 161,4 | 163,6 |
| 2005 | 160,0 | 161,0 | 161,7 | .. | .. |
| Machines spéciales de pâtes et papiers (v91281) | | | | | |
| 2002 | 167,9 | 166,5 | 166,4 | 168,0 | 167,2 |
| 2003 | 163,2 | 152,7 | 152,3 | 146,5 | 153,7 |
| 2004 | 147,4 | 152,0 | 147,7 | 140,4 | 146,9 |
| 2005 | 141,7 | 143,7 | 140,5 | .. | .. |
| Machines spéciales de produits métalliques (v91287) | | | | | |
| 2002 | 161,6 | 162,0 | 162,0 | 162,5 | 162,0 |
| 2003 | 160,9 | 157,4 | 157,5 | 155,3 | 157,8 |
| 2004 | 156,4 | 158,7 | 157,1 | 154,3 | 156,6 |
| 2005 | 157,8 | 158,7 | 157,4 | .. | .. |
| Machines et matériel spéciaux de la construction (v91302) | | | | | |
| 2002 | 150,7 | 149,4 | 149,2 | 153,8 | 150,8 |
| 2003 | 149,8 | 140,9 | 140,0 | 134,6 | 141,3 |
| 2004 | 136,0 | 140,7 | 138,2 | 132,2 | 136,8 |
| 2005 | 134,6 | 137,1 | 134,8 | .. | .. |
| Machines et matériel spéciaux de l'énergie électrique (v91305) | | | | | |
| 2002 | 138,5 | 137,4 | 137,2 | 138,1 | 137,8 |
| 2003 | 136,3 | 129,7 | 129,4 | 125,9 | 130,3 |
| 2004 | 127,9 | 130,9 | 130,7 | 126,5 | 129,0 |
| 2005 | 131,1 | 132,3 | 129,9 | .. | .. |

Nota : Le niveau L est un niveau d'agrégation d'industries utilisé dans le Système de comptabilité nationale.

Tableau 9

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

| | 1999 | 2000 | 2001 | 2002 | 2003 | 2004 | 2005 |
|---|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| | 1992=100 | | | | | | |
| Réseaux de distribution (v735224) | 126,1 | 128,7 | 129,6 | 130,5 | 130,6 | 131,1 | 132,5 |
| Total des coûts directs (v735225) | 126,0 | 129,1 | 129,8 | 130,6 | 130,9 | 131,3 | 132,8 |
| Matériaux (v735226) | 126,0 | 128,6 | 127,7 | 127,6 | 127,8 | 132,5 | 136,3 |
| Poteaux, pylônes et accessoires (v735227) | 142,0 | 143,5 | 143,7 | 143,7 | 144,1 | 147,0 | 146,8 |
| Conducteurs aériens (v735231) | 110,5 | 112,3 | 110,8 | 112,7 | 107,9 | 121,2 | 122,2 |
| Systèmes d'éclairage pour rues, et chauffe-eau (v735234) | 119,9 | 122,4 | 124,0 | 126,3 | 131,4 | 140,6 | 157,5 |
| Matériel des réseaux de distribution (v735238) | 123,2 | 126,8 | 124,8 | 123,3 | 124,1 | 125,4 | 129,4 |
| Main-d'oeuvre (v735241) | 123,6 | 128,8 | 130,7 | 132,3 | 132,7 | 127,2 | 125,0 |
| Matériel de construction (v735242) | 141,5 | 135,3 | 142,0 | 145,5 | 145,5 | 148,0 | 154,0 |
| Coûts indirects de construction (v735247) | 126,9 | 126,7 | 128,9 | 129,9 | 129,0 | 129,9 | 130,5 |
| Réseau de lignes de transport (v735250) | 122,2 | 124,7 | 127,0 | 129,2 | 126,4 | 128,9 | 130,1 |
| Réseau de lignes de transport, excluant les intérêts encourus pendant la construction (v735252) | 123,3 | 125,8 | 128,1 | 130,4 | 127,7 | 130,3 | 131,7 |
| Lignes de transport (v735255) | 125,1 | 128,6 | 129,7 | 131,6 | 130,8 | 135,2 | 135,6 |
| Poteaux, pylônes, appareils d'électricité et conducteurs aériens (v735257) | 126,9 | 130,9 | 131,5 | 133,8 | 132,9 | 138,1 | 138,6 |
| Matériaux (v735258) | 127,8 | 130,5 | 129,3 | 131,8 | 131,1 | 144,7 | 147,0 |
| Main-d'oeuvre d'érection (v735267) | 123,6 | 128,8 | 130,7 | 132,3 | 132,7 | 127,2 | 125,0 |
| Équipement d'érection (v735268) | 132,4 | 138,6 | 144,4 | 147,8 | 142,0 | 139,0 | 138,5 |
| Coûts indirects de construction (v735278) | 120,3 | 121,1 | 122,8 | 123,4 | 121,6 | 122,3 | 121,7 |
| Lignes des transmissions, excluant les intérêts encourus pendant la construction (v735283) | 126,3 | 129,7 | 130,8 | 132,9 | 132,1 | 136,8 | 137,3 |
| Sous-stations (v735284) | 120,6 | 122,5 | 125,4 | 127,8 | 124,0 | 125,3 | 127,0 |
| Bâtiment principal de la station (v735286) | 116,9 | 122,7 | 127,0 | 129,9 | 132,7 | 140,8 | 144,7 |
| Agencement de soutien et accessoires (v735294) | 124,6 | 126,9 | 124,1 | 128,0 | 129,1 | 140,0 | 139,9 |
| Équipement de poste (v735304) | 120,9 | 122,4 | 126,4 | 129,0 | 122,5 | 121,1 | 123,5 |
| Équipement (v735305) | 123,7 | 125,1 | 129,5 | 132,0 | 123,4 | 121,5 | 124,2 |
| Main-d'oeuvre (v735310) | 108,8 | 110,8 | 112,7 | 115,9 | 118,3 | 119,5 | 120,1 |
| Coûts indirects de construction (v735311) | 120,1 | 120,6 | 122,5 | 123,2 | 121,3 | 121,7 | 121,4 |
| Sous-stations, excluant les intérêts encourus pendant la construction (v735316) | 121,6 | 123,5 | 126,5 | 129,0 | 125,2 | 126,7 | 128,5 |

Nota : Les estimations pour l'année de publication, si présentes, indiquent le premier semestre de l'année civile, de janvier à juin.

Tableau 10-1

Indices des prix des services d'ingénierie-conseil par marché et par domaine d'activité — Canada

| | Total (A) | Taux de rémunération (B) | Multiplicateur net réalisé (C) |
|--|--------------|--------------------------------|--------------------------------------|
| 1997=100 | | | |
| Total ingénierie (A=v92715 B=v92765 C=v92815) | | | |
| 2000 | 107,8 | 109,4 | 98,5 |
| 2001 | 111,8 | 111,7 | 100,1 |
| 2002 | 111,1 | 111,4 | 99,8 |
| 2003 | 112,2 | 114,0 | 98,4 |
| 2004 | 117,8 | 116,6 | 101,0 |
| Bâtiments (A=v92716 B=v92766 C=v92816) | | | |
| 2000 | 113,9 | 110,5 | 103,1 |
| 2001 | 113,0 | 112,8 | 100,1 |
| 2002 | 111,5 | 110,8 | 100,6 |
| 2003 | 112,0 | 113,4 | 98,7 |
| 2004 | 113,4 | 115,7 | 98,0 |
| Transports (A=v92717 B=v92767 C=v92817) | | | |
| 2000 | 104,8 | 108,8 | 96,2 |
| 2001 | 104,0 | 110,9 | 93,7 |
| 2002 | 104,5 | 111,6 | 93,6 |
| 2003 | 107,0 | 114,3 | 93,6 |
| 2004 | 108,3 | 116,3 | 93,0 |
| Services municipaux (A=v92718 B=v92768 C=v92818) | | | |
| 2000 | 109,7 | 109,7 | 100,0 |
| 2001 | 110,6 | 111,8 | 98,9 |
| 2002 | 110,2 | 109,7 | 100,5 |
| 2003 | 110,1 | 112,9 | 97,4 |
| 2004 | 114,2 | 116,7 | 97,9 |
| Services environnementaux (A=v92719 B=v92769 C=v92819) | | | |
| 2000 | 103,3 | 108,4 | 95,3 |
| 2001 | 104,3 | 108,4 | 96,2 |
| 2002 | 104,8 | 107,9 | 97,1 |
| 2003 | 102,0 | 110,8 | 92,0 |
| 2004 | 102,5 | 113,2 | 90,5 |
| Services industriels (A=v92720 B=v92770 C=v92820) | | | |
| 2000 | 106,2 | 109,5 | 97,0 |
| 2001 | 112,3 | 112,0 | 100,3 |
| 2002 | 110,9 | 111,9 | 99,2 |
| 2003 | 111,6 | 114,1 | 97,9 |
| 2004 | 119,0 | 116,4 | 102,3 |
| Mines, métallurgie et métaux primaires (A=v92721 B=v92771 C=v92821) | | | |
| 2000 | 103,5 | 110,1 | 93,9 |
| 2001 | 106,3 | 110,7 | 95,9 |
| 2002 | 103,2 | 109,1 | 94,6 |
| 2003 | 104,8 | 111,2 | 94,1 |
| 2004 | 117,5 | 113,5 | 103,5 |
| Pâtes et papiers (A=v92722 B=v92772 C=v92822) | | | |
| 2000 | 111,8 | 108,4 | 103,2 |
| 2001 | 116,0 | 111,2 | 104,4 |
| 2002 | 113,0 | 108,5 | 104,2 |
| 2003 | 109,6 | 110,8 | 99,0 |
| 2004 | 116,6 | 112,7 | 103,5 |
| Huile, pétrole et gaz naturel (A=v92723 B=v92773 C=v92823) | | | |
| 2000 | 108,2 | 109,3 | 99,0 |
| 2001 | 118,8 | 112,9 | 105,3 |
| 2002 | 121,0 | 113,7 | 106,5 |
| 2003 | 119,9 | 115,2 | 104,0 |
| 2004 | 130,4 | 117,5 | 111,0 |

Tableau 10-1 – suite

Indices des prix des services d'ingénierie-conseil par marché et par domaine d'activité — Canada

| | Total (A) | Taux de rémunération (B) | Multiplicateur net réalisé (C) |
|---|--------------|--------------------------------|--------------------------------------|
| | 1997=100 | | |
| Production et transport d'énergie électrique (A=v92724 B=v92774 C=v92824) | | | |
| 2000 | 99,9 | 108,8 | 91,7 |
| 2001 | 116,7 | 111,0 | 105,0 |
| 2002 | 106,2 | 110,4 | 96,2 |
| 2003 | 106,4 | 113,2 | 94,0 |
| 2004 | 108,6 | 116,2 | 93,4 |
| Autres services industriels (A=v92725 B=v92775 C=v92825) | | | |
| 2000 | 110,1 | 109,0 | 100,9 |
| 2001 | 106,6 | 112,1 | 95,0 |
| 2002 | 110,0 | 115,1 | 95,4 |
| 2003 | 116,5 | 117,9 | 98,7 |
| 2004 | 117,5 | 120,1 | 97,8 |
| Autres services d'ingénieries (A=v92726 B=v92776 C=v92826) | | | |
| 2000 | 107,9 | 107,1 | 100,6 |
| 2001 | 121,3 | 110,7 | 109,5 |
| 2002 | 122,1 | 112,9 | 108,1 |
| 2003 | 128,8 | 116,7 | 110,2 |
| 2004 | 144,2 | 120,2 | 119,9 |
| Étranger | | | |
| Total ingénierie (A=v92763 B=v92813 C=v92863) | | | |
| 2000 | 109,3 | 109,9 | 99,5 |
| 2001 | 103,3 | 112,5 | 91,9 |
| 2002 | 96,3 | 111,7 | 86,2 |
| 2003 | 102,4 | 114,4 | 89,6 |
| 2004 | 110,4 | 117,3 | 94,1 |
| Canada et Étranger | | | |
| Total ingénierie (A=v92764 B=v92814 C=v92864) | | | |
| 2000 | 108,2 | 109,5 | 98,9 |
| 2001 | 110,0 | 111,8 | 98,4 |
| 2002 | 107,8 | 111,4 | 96,8 |
| 2003 | 110,1 | 114,1 | 96,5 |
| 2004 | 116,2 | 116,7 | 99,6 |

Tableau 10-2

Indices des prix des services d'ingénierie-conseil par marché et par domaine d'activité — Région de l'Atlantique

| | Total (A) | Taux de rémunération (B) | Multiplieur net réalisé (C) |
|---|--------------|--------------------------------|-----------------------------------|
| 1997=100 | | | |
| Total ingénierie (A=v92727 B=v92777 C=v92827) | | | |
| 2000 | 104,8 | 108,0 | 97,1 |
| 2001 | 107,8 | 111,7 | 96,6 |
| 2002 | 109,2 | 114,2 | 95,8 |
| 2003 | 107,3 | 116,7 | 92,0 |
| 2004 | 112,7 | 118,6 | 95,1 |
| Bâtiments (A=v92728 B=v92778 C=v92828) | | | |
| 2000 | x | x | x |
| 2001 | 95,8 | 108,4 | 88,3 |
| 2002 | 99,7 | 114,2 | 87,3 |
| 2003 | 92,6 | 117,5 | 78,8 |
| 2004 | 98,1 | 119,7 | 82,0 |
| Transports (A=v92729 B=v92779 C=v92829) | | | |
| 2000 | x | x | x |
| 2001 | 102,2 | 109,2 | 93,6 |
| 2002 | 118,0 | 113,7 | 103,7 |
| 2003 | 115,7 | 116,3 | 99,5 |
| 2004 | 120,1 | 118,1 | 101,7 |
| Services municipaux (A=v92730 B=v92780 C=v92830) | | | |
| 2000 | x | x | x |
| 2001 | 111,1 | 113,7 | 97,7 |
| 2002 | 99,6 | 119,5 | 83,3 |
| 2003 | 94,2 | 122,4 | 76,9 |
| 2004 | 96,5 | 124,4 | 77,6 |
| Services environnementaux (A=v92731 B=v92781 C=v92831) | | | |
| 2000 | x | x | x |
| 2001 | x | x | x |
| 2002 | 88,3 | 117,7 | 75,0 |
| 2003 | 81,2 | 120,9 | 67,2 |
| 2004 | 80,6 | 121,4 | 66,3 |
| Services industriels (A=v92732 B=v92782 C=v92832) | | | |
| 2000 | 106,2 | 109,7 | 96,8 |
| 2001 | 112,5 | 112,1 | 100,3 |
| 2002 | 111,4 | 112,1 | 99,4 |
| 2003 | 112,1 | 114,2 | 98,2 |
| 2004 | 120,3 | 116,5 | 103,3 |

Tableau 10-3

Indices des prix des services d'ingénierie-conseil par marché et par domaine d'activité — Québec

| | Total (A) | Taux de rémunération (B) | Multiplicateur net réalisé (C) |
|---|--------------|--------------------------------|--------------------------------------|
| | 1997=100 | | |
| Total ingénierie (A=v92733 B=v92783 C=v92833) | | | |
| 2000 | 108,0 | 109,0 | 99,1 |
| 2001 | 111,5 | 109,6 | 101,8 |
| 2002 | 108,8 | 108,0 | 100,7 |
| 2003 | 110,5 | 110,4 | 100,1 |
| 2004 | 116,6 | 112,9 | 103,3 |
| Bâtiments (A=v92734 B=v92784 C=v92834) | | | |
| 2000 | 111,9 | 108,0 | 103,6 |
| 2001 | 107,5 | 107,4 | 100,0 |
| 2002 | 112,7 | 103,3 | 109,0 |
| 2003 | 113,6 | 105,0 | 108,1 |
| 2004 | 110,4 | 107,1 | 103,0 |
| Transports (A=v92735 B=v92785 C=v92835) | | | |
| 2000 | 101,6 | 109,3 | 93,0 |
| 2001 | 102,0 | 107,1 | 95,3 |
| 2002 | 102,1 | 109,3 | 93,4 |
| 2003 | 104,7 | 112,2 | 93,4 |
| 2004 | 107,4 | 114,6 | 93,7 |
| Services municipaux (A=v92736 B=v92786 C=v92836) | | | |
| 2000 | 114,4 | 108,9 | 105,1 |
| 2001 | 110,8 | 108,3 | 102,4 |
| 2002 | 107,0 | 102,3 | 104,6 |
| 2003 | 108,9 | 104,1 | 104,7 |
| 2004 | 106,6 | 105,2 | 101,4 |
| Services environnementaux (A=v92737 B=v92787 C=v92837) | | | |
| 2000 | 115,8 | 108,8 | 106,5 |
| 2001 | 122,5 | 111,9 | 109,5 |
| 2002 | 114,6 | 107,8 | 106,3 |
| 2003 | 105,9 | 109,0 | 97,2 |
| 2004 | 102,9 | 109,7 | 93,8 |
| Services industriels (A=v92738 B=v92788 C=v92838) | | | |
| 2000 | 104,8 | 109,6 | 95,7 |
| 2001 | 111,2 | 111,6 | 99,6 |
| 2002 | 107,3 | 110,8 | 96,9 |
| 2003 | 107,9 | 113,2 | 95,3 |
| 2004 | 114,4 | 115,6 | 99,0 |

Tableau 10-4

Indices des prix des services d'ingénierie-conseil par marché et par domaine d'activité — Ontario

| | Total (A) | Taux de rémunération (B) | Multiplicateur net réalisé (C) |
|---|--------------|--------------------------------|--------------------------------------|
| | 1997=100 | | |
| Total ingénierie (A=v92739 B=v92789 C=v92839) | | | |
| 2000 | 109,3 | 109,7 | 99,6 |
| 2001 | 111,2 | 112,1 | 99,2 |
| 2002 | 108,8 | 109,7 | 99,2 |
| 2003 | 110,8 | 112,8 | 98,2 |
| 2004 | 114,5 | 115,5 | 99,1 |
| Bâtiments (A=v92740 B=v92790 C=v92840) | | | |
| 2000 | 123,5 | 112,3 | 109,9 |
| 2001 | 116,1 | 115,8 | 100,3 |
| 2002 | 109,9 | 110,7 | 99,3 |
| 2003 | 109,5 | 113,2 | 96,8 |
| 2004 | 112,8 | 115,3 | 97,8 |
| Transports (A=v92741 B=v92791 C=v92841) | | | |
| 2000 | 103,6 | 109,0 | 95,1 |
| 2001 | 95,9 | 111,2 | 86,2 |
| 2002 | 91,6 | 106,6 | 85,9 |
| 2003 | 96,2 | 109,7 | 87,7 |
| 2004 | 97,8 | 112,1 | 87,3 |
| Services municipaux (A=v92742 B=v92792 C=v92842) | | | |
| 2000 | 108,1 | 109,4 | 98,8 |
| 2001 | 106,7 | 111,5 | 95,6 |
| 2002 | 101,0 | 106,7 | 94,7 |
| 2003 | 102,0 | 110,3 | 92,5 |
| 2004 | 106,8 | 114,0 | 93,6 |
| Services environnementaux (A=v92743 B=v92793 C=v92843) | | | |
| 2000 | 100,8 | 108,2 | 93,1 |
| 2001 | 97,2 | 107,3 | 90,5 |
| 2002 | 95,5 | 105,0 | 90,9 |
| 2003 | 95,3 | 108,3 | 87,9 |
| 2004 | 92,2 | 111,0 | 83,0 |
| Services industriels (A=v92744 B=v92794 C=v92844) | | | |
| 2000 | 106,7 | 108,2 | 98,0 |
| 2001 | 110,2 | 110,6 | 99,1 |
| 2002 | 108,7 | 110,6 | 97,7 |
| 2003 | 110,5 | 113,0 | 97,2 |
| 2004 | 116,0 | 115,3 | 100,0 |

Tableau 10-5

Indices des prix des services d'ingénierie-conseil par marché et par domaine d'activité — Manitoba et Saskatchewan

| | Total (A) | Taux de rémunération (B) | Multiplicateur net réalisé (C) |
|---|--------------|--------------------------------|--------------------------------------|
| | 1997=100 | | |
| Total ingénierie (A=v92745 B=v92795 C=v92845) | | | |
| 2000 | 106,8 | 109,2 | 97,9 |
| 2001 | 109,9 | 112,0 | 98,1 |
| 2002 | 111,9 | 113,4 | 98,6 |
| 2003 | 107,7 | 115,5 | 93,2 |
| 2004 | 112,2 | 118,5 | 94,7 |
| Bâtiments (A=v92746 B=v92796 C=v92846) | | | |
| 2000 | x | x | x |
| 2001 | 119,1 | 112,5 | 105,8 |
| 2002 | 134,1 | 115,0 | 116,6 |
| 2003 | 126,6 | 118,7 | 106,7 |
| 2004 | 130,9 | 121,3 | 107,9 |
| Transports (A=v92747 B=v92797 C=v92847) | | | |
| 2000 | 112,5 | 110,3 | 102,0 |
| 2001 | 116,6 | 113,7 | 102,6 |
| 2002 | 129,0 | 117,4 | 110,0 |
| 2003 | 114,9 | 118,1 | 97,3 |
| 2004 | 97,7 | 120,9 | 80,8 |
| Services municipaux (A=v92748 B=v92798 C=v92848) | | | |
| 2000 | 109,3 | 110,3 | 99,0 |
| 2001 | 108,7 | 112,8 | 96,4 |
| 2002 | 118,0 | 116,4 | 101,3 |
| 2003 | 101,1 | 118,6 | 85,2 |
| 2004 | 110,1 | 128,3 | 85,8 |
| Services environnementaux (A=v92749 B=v92799 C=v92849) | | | |
| 2000 | x | x | x |
| 2001 | 107,4 | 103,5 | 103,8 |
| 2002 | 112,8 | 106,2 | 106,2 |
| 2003 | 98,7 | 107,8 | 91,6 |
| 2004 | 102,5 | 110,3 | 93,0 |
| Services industriels (A=v92750 B=v92800 C=v92850) | | | |
| 2000 | 106,2 | 109,3 | 97,1 |
| 2001 | 112,3 | 111,9 | 100,3 |
| 2002 | 110,7 | 111,3 | 99,4 |
| 2003 | 110,6 | 113,5 | 97,3 |
| 2004 | 118,0 | 115,7 | 101,8 |

Tableau 10-6

Indices des prix des services d'ingénierie-conseil par marché et par domaine d'activité — Alberta

| | Total (A) | Taux de rémunération (B) | Multiplicateur net réalisé (C) |
|---|--------------|--------------------------------|--------------------------------------|
| 1997=100 | | | |
| Total ingénierie (A=v92751 B=v92801 C=v92851) | | | |
| 2000 | 108,7 | 109,6 | 99,2 |
| 2001 | 114,9 | 112,9 | 101,8 |
| 2002 | 118,4 | 114,8 | 103,1 |
| 2003 | 119,6 | 117,7 | 101,7 |
| 2004 | 128,6 | 120,4 | 106,9 |
| Bâtiments (A=v92752 B=v92802 C=v92852) | | | |
| 2000 | 112,8 | 112,8 | 100,1 |
| 2001 | 119,7 | 114,7 | 104,5 |
| 2002 | 118,1 | 118,5 | 99,7 |
| 2003 | 117,6 | 123,3 | 95,4 |
| 2004 | 123,7 | 126,8 | 97,6 |
| Transports (A=v92753 B=v92803 C=v92853) | | | |
| 2000 | 129,0 | 112,2 | 114,9 |
| 2001 | 123,7 | 116,5 | 106,1 |
| 2002 | 136,0 | 121,8 | 111,6 |
| 2003 | 140,1 | 126,1 | 111,0 |
| 2004 | 139,6 | 127,9 | 109,1 |
| Services municipaux (A=v92754 B=v92804 C=v92854) | | | |
| 2000 | 107,3 | 111,9 | 95,9 |
| 2001 | 115,0 | 114,9 | 100,1 |
| 2002 | 137,3 | 121,0 | 113,5 |
| 2003 | 131,2 | 125,6 | 104,4 |
| 2004 | 140,9 | 129,9 | 108,5 |
| Services environnementaux (A=v92755 B=v92805 C=v92855) | | | |
| 2000 | 108,3 | 110,1 | 98,3 |
| 2001 | 105,5 | 105,8 | 99,7 |
| 2002 | 116,1 | 107,9 | 107,5 |
| 2003 | 123,7 | 112,3 | 110,0 |
| 2004 | 142,1 | 117,2 | 121,2 |
| Services industriels (A=v92756 B=v92806 C=v92856) | | | |
| 2000 | 107,6 | 109,3 | 98,5 |
| 2001 | 116,9 | 112,6 | 103,8 |
| 2002 | 118,3 | 113,4 | 104,3 |
| 2003 | 118,0 | 115,2 | 102,5 |
| 2004 | 127,4 | 117,4 | 108,5 |

Tableau 10-7

Indices des prix des services d'ingénierie-conseil par marché et par domaine d'activité — Colombie-Britannique

| | Total (A) | Taux de rémunération (B) | Multiplicateur net réalisé (C) |
|---|--------------|--------------------------------|--------------------------------------|
| | 1997=100 | | |
| Total ingénierie (A=v92757 B=v92807 C=v92857) | | | |
| 2000 | 106,1 | 109,5 | 96,8 |
| 2001 | 113,6 | 112,1 | 101,4 |
| 2002 | 112,1 | 112,5 | 99,7 |
| 2003 | 115,3 | 115,0 | 100,3 |
| 2004 | 121,1 | 117,4 | 103,2 |
| Bâtiments (A=v92758 B=v92808 C=v92858) | | | |
| 2000 | 109,1 | 110,5 | 98,8 |
| 2001 | 114,6 | 113,1 | 101,5 |
| 2002 | 109,1 | 112,9 | 96,7 |
| 2003 | 114,3 | 115,5 | 99,0 |
| 2004 | 114,0 | 117,7 | 97,0 |
| Transports (A=v92759 B=v92809 C=v92859) | | | |
| 2000 | 97,9 | 109,7 | 89,2 |
| 2001 | 109,4 | 113,0 | 96,8 |
| 2002 | 102,9 | 116,4 | 88,3 |
| 2003 | 107,6 | 118,2 | 91,0 |
| 2004 | 109,1 | 119,4 | 91,4 |
| Services municipaux (A=v92760 B=v92810 C=v92860) | | | |
| 2000 | 109,5 | 110,0 | 99,5 |
| 2001 | 117,1 | 113,5 | 103,2 |
| 2002 | 122,3 | 112,2 | 109,0 |
| 2003 | 129,3 | 116,4 | 111,1 |
| 2004 | 135,8 | 120,8 | 112,4 |
| Services environnementaux (A=v92761 B=v92811 C=v92861) | | | |
| 2000 | 111,0 | 108,0 | 102,8 |
| 2001 | 127,4 | 105,4 | 120,9 |
| 2002 | 144,0 | 107,6 | 133,9 |
| 2003 | 137,2 | 109,9 | 124,9 |
| 2004 | 146,1 | 113,7 | 128,6 |
| Services industriels (A=v92762 B=v92812 C=v92862) | | | |
| 2000 | 106,3 | 109,5 | 97,0 |
| 2001 | 111,3 | 111,6 | 99,6 |
| 2002 | 109,7 | 111,3 | 98,5 |
| 2003 | 110,7 | 113,5 | 97,5 |
| 2004 | 119,1 | 115,8 | 102,8 |

Indices des prix des produits industriels, industries manufacturières

(Tableaux 329-0038 à 329-0049 de CANSIM : 1997=100)

Introduction

Indices des prix de l'industrie (n° 62-011-X au catalogue) sont présentés ici pour illustrer le mouvement des prix au départ de l'usine pour les manufacturiers qui fabriquent principalement des matériaux de construction.

Caractéristiques

Généralités

Ces indices mesurent la variation des prix de vente des marchandises importantes livrées par de grands établissements manufacturiers. Les séries calculées pour les indices des industries sont groupés selon le système de classification des industries de l'Amérique du Nord de 1997 (SCIAN) alors que ceux pour les indices des produits sont groupés selon la classification des Groupes principaux des produits agrégés (GPPA).

Prix utilisés

Les prix sont les prix nets (après escomptes) des produits livrés au milieu du mois (f.a.b. usine).

Ajustements aux prix

Les prix sont ajustés pour tenir compte des changements de qualité, c.-à-d. des changements dans les caractéristiques physiques, ou dans les termes de vente, ce qui permet d'estimer le changement pur de prix. Aucun ajustement n'est effectué dans le cas de changements touchant les taxes de vente.

Base de pondération

Les coefficients de pondération, qui déterminent l'importance relative des produits pris en compte dans un indice, ont été fondés sur les chiffres des tableaux des entrées-sorties pour 1997.

Formule de l'indice

Les indices de prix ont été calculés à l'aide d'une formule à pondération de base.

Révisions

De façon générale, les indices sont sujets à révision pendant six mois.

Documents de référence et lectures suggérées

N° 62-558-X au catalogue

Indices des prix de l'industrie, guide aux utilisateurs

Pour plus de renseignements, communiquer avec le Service à la clientèle, téléphone : (613) 951-9606, télécopieur : (613) 951-2848, courriel Internet électronique : infounit@statcan.ca, Division des prix, Statistique Canada, Ottawa, Ontario, K1A 0T6.

Taux et indices de salaires syndicaux de la construction

(Tableau 327-0004 : 1992=100 Indices mensuels des salaires syndicaux, 1986 jusqu'à aujourd'hui; Tableau 327-0003 : Taux mensuels des salaires syndicaux, 1971 jusqu'à aujourd'hui)

Introduction

Ces séries mesurent les changements dans le temps des taux inscrits dans les conventions collectives pour 16 métiers du bâtiment dans 20 régions métropolitaines. Les taux des salaires syndicaux selon le métier sont également publiés pour 20 régions métropolitaines tant pour les taux de base que pour les taux incluant certains paiements supplémentaires. Des indices sont fournis (tableau 3-2) pour les villes où une majorité des métiers est couverte par les conventions collectives actuelles.

Caractéristiques

Généralités

Deux barèmes salariaux font l'objet d'un indice : les taux de base, indiquant la rémunération horaire à taux simple; et les taux de base englobant certains suppléments tels que les congés annuels payés, les jours fériés payés et la contribution des employeurs aux régimes de pension et de santé et bien-être, ainsi qu'aux fonds de perfectionnement professionnel et de promotion de l'industrie.

Prix utilisés

Les taux des salaires utilisés pour ces indices sont tirés principalement de ceux publiés par les diverses associations des relations du travail à travers les provinces. Les sommaires des contrats ratifiés ou signés pour les métiers pertinents sont fournis à Statistique Canada.

Ajustements aux prix

Aucun. Les taux utilisés sont ceux qui figurent dans les conventions collectives.

Base de pondération

Les pondérations utilisées pour les indices basés sur 1992 ont été établies à partir des données du recensement de 1991. Comme auparavant, une formule Laspeyres à pondérations fixes est utilisée pour les indices basés sur 1992.

Formule de l'indice

Les indices des prix ont été calculés à l'aide d'une formule à pondération de base.

Révisions

Les taux des salaires et les indices sont sujets à révision pendant 30 mois. Les taux fixés par les conventions collectives ne sont plus disponibles pour une majorité des métiers pour les régions métropolitaines de la Saskatchewan. Pour les séries basées sur 1992=100, ces régions métropolitaines ont été exclues de l'enquête.

Données rétrospectives

Des données détaillées sur les taux (à partir de 1971) et les indices (de 1971 à 1983 inclusivement) pour des métiers distincts sont disponibles mensuellement dans CANSIM. Pour les séries sur la base 1981=100 et 1986=100, des indices composites par groupe de métiers et par région sont également produits et stockés dans CANSIM. Les numéros de banque de données sont disponibles dans l'annuaire de CANSIM ou sur demande.

Documents de référence et lectures suggérées.

N° 72-002-X au catalogue Emploi, gains et durée de travail

Pour plus de renseignements, communiquer avec le Service à la clientèle, téléphone : (613) 951-9606, télécopieur : (613) 951-2848, courriel Internet électronique : infounit@statcan.ca, Division des prix, Statistique Canada, Ottawa, Ontario, K1A 0T6.

Indices des prix des logements neufs, Base 1997

(Tableau 327-0005, 1997=100; données mensuelles de 1981 à aujourd'hui)

Introduction

Cet indice mesure 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.

Pour la plupart des régions métropolitaines, les indices des prix des maisons neuves existent à partir de 1981, bien que des chiffres remontant à 1969 soient disponibles pour certaines régions. Les séries 1997=100 portent sur 21 régions métropolitaines afin d'obtenir des indices mensuels se rapportant au « prix de vente total » de l'entrepreneur. L'enquête recueille également les estimations des entrepreneurs du coût courant du terrain. Ces estimations font l'objet d'une mise en indice indépendante afin d'obtenir la série publiée pour le terrain. Le reste (prix de vente moins terrain), qui se rapporte principalement au coût actuel du bâtiment, fait l'objet également d'une mise en indice indépendante et est présentée comme la série sur les maisons. Les terrains sont habituellement viabilisés par les entrepreneurs à l'exception de Montréal et de Québec, où la viabilisation est parfois payée par la municipalité, alors les coûts de viabilisation ne figurent pas dans les prix des ventes des entrepreneurs.

Caractéristiques

Généralités

Les prix recueillis pour cet indice portent sur le 15 du mois ou le jour ouvrable le plus proche. Ensuite, les prix de vente sont corrigés de toutes variations de la qualité du bâtiment et du terrain viabilisé. Cet indice ne mesure pas le coût d'hébergement comme tel. Les variations de prix des maisons déjà construites sont exclues de ces enquêtes sur les prix.

Dès janvier 1991, l'Indice des prix des logements neufs (IPLN) traduit l'abolition de la taxe de vente fédérale (TVF) et l'introduction de la taxe sur les produits et services (TPS). Comme l'indice se fonde sur les prix de vente des entrepreneurs de maisons neuves, la TPS payée par l'acheteur final d'une maison neuve est exclue du calcul de l'indice.

Prix utilisés

Les prix de vente du milieu du mois des entrepreneurs sont collectés directement dans 21 régions métropolitaines lors de visites trimestrielles et d'appels téléphoniques les autres mois.

Corrections aux prix

Les prix des maisons déclarés par les entrepreneurs échantillonnés sont corrigés des variations de la qualité du bâtiment et des terrains viabilisés, ce qui comprend des variations intangibles de l'endroit afin de garantir la similarité des spécifications.

Dans le cas où les prix déclarés par les entrepreneurs observés comprennent la TPS exigible ils sont corrigés de façon à correspondre aux prix de vente des entrepreneurs qui excluent la TPS.

Base de pondération

Dans le cadre de la préparation d'un indice des prix de vente des entrepreneurs d'une région métropolitaine, les rapports sur les prix d'un échantillon d'entrepreneurs se voient attribuer une pondération égale dans les calculs de l'indice. Les pondérations entre régions métropolitaines sont calculées à partir des données sur l'achèvement des constructions.

On utilise la même procédure pour l'agrégation des séries obtenues indépendamment pour les terrains et les bâtiments : des poids égaux au sein des régions métropolitaines et des poids proportionnels selon les régions métropolitaines. Les poids des régions métropolitaines sont corrigés annuellement, comme il est décrit ci-dessous.

Formule de l'indice

On utilise un indice-chaîne de Laspeyres, dont les poids sont calculés à partir de données sur l'achèvement des maisons pour les trois années précédentes et évaluées aux niveaux des prix de l'année de référence, soit 1997.

Révisions

Les indices sont publiés sous une forme finale.

Données rétrospectives

Janvier 1981 à Avril 2003 sur la base 1992 = 100 pour 21 régions métropolitaines. (CANSIM Tableau 327-0005)

Janvier 1981 à Décembre 1997 sur la base 1986 = 100 pour 21 régions métropolitaines. (CANSIM Tableau 327-0029)

Documents de référence et lectures suggérées

N° 64-001-X au catalogue Permis de bâtir, mensuel

Pour plus de renseignements, communiquer avec le Service à la clientèle, téléphone : (613) 951-9606, télécopieur : (613) 951-2848, courriel Internet électronique : infounit@statcan.ca, Division des prix, Statistique Canada, Ottawa, Ontario, K1A 0T6.

Indices des prix de la construction d'immeubles d'appartements

(Tableau 327-0040, 1997=100; séries trimestrielles de 1988 à aujourd'hui)

Introduction

Ces indices mesurent les variations des prix de vente du secteur de la construction d'immeubles d'appartements. Ils 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.

Caractéristiques

Généralités

En collaboration avec la Société canadienne d'hypothèques et de logements, un immeuble d'appartements modèle ou typique construit a été choisi et les prix de 1981 ont été établis. Des exemples de travaux mis en place devant ensuite faire l'objet d'un relevé de prix ont été tirés de ce modèle. Les prix sont recueillis directement par les métreurs vérificateurs de Statistique Canada et comprennent les coûts des matériaux, de la main-d'oeuvre et du matériel, les taxes fédérales (jusqu'à 1991) et provinciales pertinentes ainsi que les frais généraux et les bénéfices des entrepreneurs. Les Taxes sur la valeur ajoutée telles que la Taxe fédérale sur les produits et services (TPS), la Taxe de vente du Québec (TVQ) et la Taxe de vente harmonisée (TVH) ne sont pas incluses.

Fréquence du relevé des prix

Depuis le premier trimestre de 1988, les prix sont relevés à tous les trimestres dans six régions métropolitaines de recensement (RMR) et la partie ontarienne de la RMR d'Ottawa-Gatineau. De 1981 à 1987, les prix étaient relevés chaque année au cours du premier trimestre à Montréal, Toronto, Calgary et Vancouver. En 1986 et 1987, le mouvement des prix était interpolé dans le but d'établir les chiffres annuels.

Prix utilisés

Le prix des travaux mis en place est obtenu directement par enquêtes téléphoniques auprès des sous-traitants et des entrepreneurs généraux qui construisent les immeubles d'appartements, et est fondé sur le prix soumis pour une spécification et une quantité fixes en fonction des conditions du marché immobilier en cours. Les prix comprennent les frais généraux et les bénéfices des entrepreneurs. Le prix de certains matériaux, le salaire de la main-d'oeuvre, la location du matériel, les charges municipales et les taxes de vente sont obtenus de diverses sources secondaires, en particulier dans le cas des métiers mécaniques et électriques.

Base de pondération

Les poids sont calculés à partir d'analyses détaillées du coût de l'immeuble d'appartements modèle (immeuble de sept étages, en béton armé, de 53 unités) construit en 1981, et ils sont exprimés en prix de 1997.

Formule de l'indice

Une formule à pondération fixe est utilisée au niveau de la RMR. Au niveau de l'ensemble composé de sept RMR, on se sert d'un indice chaîne de Laspeyres dont les poids sont calculés à partir des données sur les permis de bâtir pour les trois années précédentes, évaluées aux niveaux des prix du quatrième trimestre de l'année précédente.

Révisions

Les chiffres des derniers indices publiés font l'objet d'une révision, mais tous les autres chiffres sont définitifs.

Données rétrospectives

Il n'y a qu'un nombre limité de données annuelles pour quatre RMR (Montréal, Toronto, Calgary et Vancouver) relativement au premier trimestre de chaque année de 1981 à 1987 inclusivement.

1988 à 1997 : base 1986 pour sept RMR (Halifax, Montréal, Ottawa, Toronto, Calgary, Edmonton et Vancouver).
Tableau 327-0033.

1988 au 2001 : base 1992 pour sept RMR (Halifax, Montréal, Ottawa, Toronto, Calgary, Edmonton et Vancouver).
Tableau 327-0002.

1988 au trimestre présent : base 1997 pour sept RMR (Halifax, Montréal, Ottawa, Toronto, Calgary, Edmonton and Vancouver), Tableau 327-0040.

Documents de référence et lectures suggérées

Nº 61-205-X au catalogue Investissements privés et publics au Canada, perspectives, annuel

Pour plus de renseignements, communiquer avec le Service à la clientèle, téléphone : (613) 951-9606, télécopieur : (613) 951-2848, courriel Internet électronique : infounit@statcan.ca, Division des prix, Statistique Canada, Ottawa, Ontario, K1A 0T6.

Indices des prix de la construction de bâtiments non résidentiels

(Tableaux 327-0039 et 327-0040 : 1997=100, séries trimestrielles de 1981 à aujourd'hui)

Introduction

Ces indices mesurent les variations des prix de vente des entrepreneurs pour des constructions non résidentielles (commerciale, industrielle, et institutionnelle). Ils se rapportent au travail effectué par les entrepreneurs généraux et spécialisés et excluent les coûts du terrain, de la conception et des commissions immobilières.

Caractéristiques

Généralités

On a tiré un échantillon des travaux mis en place dont on veut évaluer les prix à partir de cinq immeubles différents. Trois de ces derniers (bureaux, entrepôt et centre d'achats) tombent dans la catégorie des immeubles commerciaux, un immeuble (usine légère) tombe dans la catégorie industrielle et l'école tombe dans la catégorie institutionnelle. Tous les prix sont recueillis directement par les enquêteurs de Statistique Canada et comprennent le coût des matériaux, de la main-d'oeuvre, du matériel, les taxes fédérales (jusqu'à 1991) et provinciales pertinentes ainsi que les frais généraux et les bénéfices des entrepreneurs. Les taxes sur la valeur ajoutée telles que la Taxe fédérale sur les produits et services (TPS), la Taxe de vente du Québec (TVQ) et la Taxe de vente harmonisée (TVH) ne sont pas incluses.

Fréquence du relevé des prix

À partir du premier trimestre de 1988, les prix sont relevés pour les 5 modèles dans six régions métropolitaines de recensement (RMR) et la partie ontarienne de la RMR d'Ottawa-Gatineau. Lors des années 1986 et 1987, les prix étaient recueillis tous les trimestres à Montréal, à Toronto et à Vancouver, pour tous les modèles. Les prix étaient relevés deux fois l'an à Halifax et Edmonton, au deuxième et au quatrième trimestres, et à Ottawa et à Calgary, au premier et troisième trimestres. Le mouvement des prix était estimé pour les trimestres sans relevé.

Prix utilisés

Les prix des travaux mis en place sont obtenus directement auprès des sous-traitants et des entrepreneurs généraux sur la base des prix soumis pour une spécification et une quantité fixées pour les marchés immobiliers et, comme tels, comprennent les frais généraux courants et les bénéfices qui reflètent la situation du marché. Les prix de certains matériaux, les taux de salaire de main-d'oeuvre, la location du matériel, les charges municipales et les taxes de vente sont obtenus d'une foule de sources secondaires, en particulier pour les métiers mécaniques et électriques.

Base de pondération

Les poids sont calculés à partir d'analyses détaillées du coût de chaque bâtiment, et pour lequel les quantités ou les valeurs de chaque modèle sont exprimées en prix de 1997. Les modèles d'immeuble à bureau, d'usine à industrie légère et d'école utilisés ont été établis à partir des spécifications des bâtiments construits au début des

années 1990 tandis que les modèles d'entrepôt et de centre d'achats ont été établis à partir des spécifications des bâtiments construits au début des années 1980.

Formule de l'indice

Une formule à pondération fixe est utilisée au niveau du modèle. Pour les agrégations au niveau des catégories d'immeubles, des RMR et de l'ensemble composé de sept RMR, on se sert d'un indice en chaîne de Laspeyres dont les poids sont calculés à partir des données sur les permis de bâtir pour les trois années précédentes, évaluées aux niveaux des prix du quatrième trimestre de l'année précédente.

Revisions

Les chiffres des derniers indices publiés font l'objet d'une révision, mais tous les autres chiffres sont définitifs.

Données rétrospectives

1972 à 1983 : base 1976=100 pour quatre RMR (Montréal, Ottawa, Toronto et Vancouver) et trois modèles (bureaux, usines et école).

1981 à 1989 : base 1981 pour sept RMR (Montréal, Toronto, Vancouver, Halifax, Ottawa, Calgary et Edmonton) et cinq modèles.

1986 à 1997 : base 1986 pour sept RMR (Montréal, Toronto, Vancouver, Halifax, Ottawa, Calgary et Edmonton) et cinq modèles. Tableaux 327-0034 et 327-0035.

1981 à 2001 : base 1992 pour sept RMR (Montréal, Toronto, Vancouver, Halifax, Ottawa, Calgary et Edmonton) et cinq modèles. Tableaux 327-0001 et 327-0002.

1981 au trimestre présent, base 1997 pour sept RMR (Montréal, Toronto, Vancouver, Halifax, Ottawa, Calgary et Edmonton) et cinq modèles. Tableaux 327-0039 et 327-0040.

Documents de référence et lectures suggérées

N° 61-205-X au catalogue Investissements privés et publics au Canada, perspectives, annuel

Pour plus de renseignements, communiquer avec le Service à la clientèle, téléphone : (613) 951-9606, télécopieur : (613) 951-2848, courriel Internet électronique : infounit@statcan.ca, Division des prix, Statistique Canada, Ottawa, Ontario, K1A 0T6.

Indices des prix des machines et du matériel

(Tableau 327-0013, 327-0014, 327-0016, 1986=100, trimestriels depuis 1971)

Introduction

Ces indices mesurent la variation des prix des additions annuelles brutes de capital pour des machines et du matériel selon l'industrie d'achat. Les indices des prix sont présentés par industrie, par groupe d'industries et pour l'ensemble de toutes les industries, ainsi que pour les produits. D'autres séries pour les biens importés et canadiens sont disponibles sur CANSIM.

Les désignations des industries et des produits sont celles des tableaux d'entrées-sorties du système des comptes nationaux. Les indices pour l'ensemble des industries sont présentés au tableau 8-1. La classification des produits comprend deux catégories principales : les produits généraux, tels que les articles d'ameublement et les véhicules de transport, que l'on retrouve pratiquement dans toutes les industries (Voir tableau 8-2), et les produits étroitement liés aux activités d'une ou de deux industries et qui sont classés habituellement dans le groupe des « machines spécialisées » (tableau 8-3).

Caractéristiques

Prix utilisés

Les prix des machines et du matériel canadiens sont les prix de vente des fabricants f.a.b. départ-usine pour les nouvelles commandes au milieu du mois.

Les prix du matériel importé sont représentés par les indices de prix à la production du Bureau of Labor Statistics des États-Unis et par quelques séries de prix des autres pays étrangers.

Ajustements des indices de prix

Les indices de prix canadiens et étrangers sont corrigés en fonction des changements de la taxe de vente fédérale pour la période terminée au premier trimestre de 1991, la TVF ayant alors été éliminée. À partir de 1991, les indices sont corrigés en fonction des changements du taux réel de la TPS, le taux réel étant le taux de la TPS, applicable à un produit donné dans une branche d'activité donnée, multiplié par le pourcentage de la TPS sur les achats qui n'est pas récupérable sous forme de remboursements ou de crédits de taxe sur les intrants. Dans la plupart des branches d'activité, le taux réel de la TPS est zéro pour cent.

Quant aux indices de prix étrangers, ils sont corrigés en fonction des changements du taux de change et des tarifs douaniers.

Calcul des pondérations

Les pondérations pour les 43 industries et les 79 produits représentent les dépenses pour les années 1979-1983 aux prix de 1986. Les pondérations ont été calculées à partir des données des entrées-sorties, elles-mêmes déduites dans une large mesure, à partir des séries des dépenses en capital, par branche d'activité. Les pondérations sont publiées dans le cadre de l'enquête annuelle « Investissements privés et publics au Canada »; enquête qui est menée par la Division de l'investissement et du stock de capital.

En général, en dessous du niveau de détail des produits, on a attribué des pondérations égales aux indices des composantes. Pour certaines branches d'activité, on a utilisé les poids des dépenses; il s'agit de la construction, de l'exploitation forestière, des services publics d'électricité et des télécommunications.

De 1971 à 1985, les séries IPMM sont basées sur les poids des dépenses de 1971. De 1982 à 1985, les proportions relatives des achats de machines et de matériel canadiens importés par branche d'activité sont basées sur les dépenses de 1978. Les anciennes séries IPMM 1971=100 sont raccordées aux nouvelles séries IPMM 1986=100 à l'année 1986.

Formule de l'indice

À compter de 1986, les séries IPMM sont des indices de prix à pondérations fixes de type général, décrits dans l'introduction à ces publications, sur la base 1986 et avec un panier 1979-1983 (quantités de 1979-1983).

Révisions

Les chiffres des cinq derniers trimestres sont sujets à révision.

Données rétrospectives

Les données rétrospectives sont disponibles sur demande pour des fréquences mensuelles, trimestrielles et annuelles de janvier 1955 à décembre 1975 sur la base de 1955 pour les industries suivantes : agriculture, exploitation forestière, mines, fabrication, construction, transport et commerce. S'agissant de la fabrication, il y a des indices pour les aliments et boissons, les textiles, l'habillement, les produits du bois, les produits des pâtes et papiers, l'imprimerie et l'édition, la sidérurgie et les produits chimiques. Les séries trimestrielles 1971=100 sont disponibles sur CANSIM.

Documents de référence et lectures suggérées

| | |
|--------------------------|---|
| N° 62-552-X au catalogue | Indices des prix des machines et du matériel selon les achats des industries, 1971-1979 |
| N° 13-001-X au catalogue | Comptes nationaux des revenus et dépenses, estimations trimestrielles |
| N° 15-001-X au catalogue | Produit intérieur brut par industrie |
| N° 15-201-X au catalogue | La structure entrées-sorties de l'économie canadienne |
| N° 61-205-X au catalogue | Investissements privés et publics au Canada, perspectives |
| N° 62-011-X au catalogue | Indices des prix de l'industrie |

Pour plus de renseignements, communiquer avec le Service à la clientèle, téléphone : (613) 951-9606, télécopieur : (613) 951-2848, courriel Internet électronique : infounit@statcan.ca, Division des prix, Statistique Canada, Ottawa, Ontario, K1A 0T6.

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

(Tableau 327-0011, 1992=100 annuels; indices à partir de 1992 jusqu'aujourd'hui)

1. Réseaux de distribution
2. Réseaux de ligne de transports

Introduction

Ces indices mesurent la variation des prix pour la construction de deux modèles distincts d'installations de services d'électricité. Chaque modèle a été élaboré à partir de données sur des chantiers de grands services canadiens d'électricité. Chaque modèle présente une combinaison moyenne de matériaux, de main-d'oeuvre et de matériel qui a été élaborée à partir de divers chantiers dans une période de référence donnée. Cette technique de modélisation fournit le cadre nécessaire à l'élaboration des indices simulés d'installations de services d'électricité pour les travaux de construction, les machines et le matériel.

Caractéristiques

Généralités

Les coûts directs liés au travail de construction, aux machines et au matériel sont représentés par différentes combinaisons de données sur les indices des prix : les indices du travail de construction sont une combinaison des indices concernant des éléments du travail exécuté sur place tels que le terrassement et l'érection des charpentes d'acier et des indices concernant l'apport de matériaux et de main-d'oeuvre.

Les coûts indirects pris en compte comprennent les intérêts courus pendant la construction et les frais de conception et d'administration dont les mouvements sont mesurés à partir des résultats des enquêtes sur les salaires. (Une agrégation excluant les intérêts courus est également disponible.)

Prix utilisés

Machines et matériel

Pour le matériel canadien, les prix utilisés pour les machines et le matériel sont les prix de vente des fabricants. Dans le cas du matériel importé, les indices des prix à l'étranger sont utilisés.

Taux de salaire

Les taux de salaires de base syndicaux servent pour les métiers de la construction. Les données sur la rémunération hebdomadaire moyenne (y compris les heures supplémentaires) pour les salariés tirées de l'enquête sur l'emploi, la rémunération et les heures (EERH) servent pour les ingénieurs, les techniciens, les commis et les dessinateurs.

Intérêt couru pendant la construction

L'indice du rendement moyen des obligations provinciales (ScotiaMcLeod) est utilisé.

Rajustements des prix

Les indices des prix ne sont pas corrigés en fonction de la taxe sur les produits et services. Les indices des prix du matériel importé sont rajustés en fonction des taux de change et des droits de douane le cas échéant.

Base de pondération

Indices 1 et 2

La valeur brute des nouvelles immobilisations faites par les grands services publics pendant plusieurs années précédant l'année 1992 a été convertie en valeur monétaire selon l'année de référence. Ces données ont ensuite servi à l'établissement des dépenses moyennes pondérées pour les catégories de construction indiquées.

Formule de l'indice

Une formule à pondération fixe, semblable à celle décrite dans l'introduction de ce bulletin, est utilisée.

Révisions

Les estimations pour l'année de publication si présentes, indiquent le premier semestre de l'année civile, de janvier à juin. Les estimations de l'année de publication et de l'année précédente sont provisoires.

Documents de référence et lectures suggérées

Nº 72-002-X au catalogue Emploi, gains et durée du travail

Pour plus de renseignements, communiquer avec le Service à la clientèle, téléphone : (613) 951-9606, télécopieur : (613) 951-2848, courriel Internet électronique : infounit@statcan.ca, Division des prix, Statistique Canada, Ottawa, Ontario, K1A 0T6.

Indices de prix des services d'ingénierie-conseil

(Tableau 327-0007, 1997=100, annuellement depuis 1989)

Introduction

Les indices de prix des services d'ingénierie-conseil (IPIC) mesurent les variations de prix des services fournis par les ingénieurs-conseils. Ces services comprennent des services de consultation technique et de conception ainsi que des services de gestion de travaux de construction et de projets. Ils sont offerts pour une variété de projets (domaines d'activité) ainsi qu'aux clients canadiens et étrangers. Les indices de prix sont publiés pour dix domaines d'activité et pour les marchés régionaux, national, et étranger.

Caractéristiques

Généralités

Ces indices sont produits à partir des taux de rémunération et des données financières recueillis annuellement auprès d'un échantillon au jugé d'entreprises d'ingénierie-conseil au Canada (Système de classification des industries de l'Amérique du Nord 54133). Les indices de prix d'ensemble (colonne A) sont calculés en prenant le produit des indices du taux de rémunération et des indices du multiplicateur net réalisé. La composition de l'indice de prix d'ensemble reflète la structure des contrats de service utilisée par les entreprises. Les indices du taux de rémunération et du multiplicateur net réalisé sont publiés séparément dans les colonnes B et C. Ces indices fournissent des renseignements sur l'origine du changement des prix des services d'ingénierie-conseil à travers le temps.

Information de prix utilisée

Variation des taux de rémunération

Les indices du taux de rémunération sont produits à partir de la moyenne des variations annuelles en pourcentage des salaires et des taux de rémunération qui sont versés à la main-d'oeuvre liées directement aux projets d'ingénierie-conseil. Ces indices mesurent à travers le temps les variations des taux de rémunération, composante importante des contrats des services de l'ingénierie-conseil.

Multiplicateur net réalisé

Les multiplicateurs nets réalisés sont calculés en divisant les recettes d'exploitation provenant des services d'ingénierie-conseil à la fin de l'exercice financier par les dépenses liées aux projets. Les indices des multiplicateurs mesurent les variations du taux de rentabilité des activités d'ingénierie-conseil par marché et par domaine d'activité.

Calcul des pondérations

Les pondérations proviennent des honoraires de l'Enquête annuelle sur le secteur des services de génie qui est effectuée par la Division des industries de services. Les honoraires totaux pour chaque domaine d'activité sont distribués au pro rata par région en utilisant la distribution provinciale des dépenses de construction neuve de l'Enquête des dépenses d'immobilisations et réparations qui est effectuée par la Division de l'investissement et du stock de capital. Ces pondérations sont révisées tous les deux ans afin de s'assurer que les indices reflètent bien

les variations en importance des activités d'ingénierie-conseil dans chaque domaine d'activité et région à travers le temps.

Formule de l'indice

Au niveau le plus détaillé, les indices de prix sont calculés en enchaînant les moyennes géométriques non-pondérées des chiffres fournis par les répondants. À l'exception des indices pour les domaines d'activité industriels, une formule d'indice en chaîne de Laspeyres sert à calculer les indices totaux pour les régions, pour le Canada et pour tous les marchés. L'indice pour chaque domaine d'activité industriel est calculé au niveau du Canada seulement en utilisant la formule de la moyenne géométrique. Les indices composites des services industriels pour chaque région diffèrent en raison de la variété des projets industriels d'un marché régional à l'autre.

Révisions

Les deux indices annuels les plus récents font l'objet d'une révision.

Pour plus de renseignements, communiquer avec le Service à la clientèle, téléphone : (613) 951-9606, télécopieur : (613) 951-2848, courriel Internet électronique : infounit@statcan.ca, Division des prix, Statistique Canada, Ottawa, Ontario, K1A 0T6.

Appendice I

Facteurs de changements de base pour les indices des prix des logements neufs, de la construction d'immeubles d'appartements et non résidentiels

Pour convertir un indice des prix ayant 1992 comme année de base à 1997, identifier le facteur de changement de base approprié dans les tableaux suivants et multiplier chaque élément de la série par le facteur. Le calcul exprimé comme formule est :

$$P_{t/97} = f \times P_{t/92}$$

où $P_{t/97}$ est l'indice ayant 1997 comme année de base, f est le facteur de changement de base et $P_{t/92}$ est l'indice ayant 1992 comme année de base.

Réciproquement, pour convertir un indice des prix ayant 1997 comme année de base à 1992, identifier le facteur de changement de base approprié dans les tableaux suivants et diviser chaque élément de la série par le facteur. Le calcul exprimé comme formule est :

$$P_{t/92} = P_{t/97} / f$$

Tableau explicatif 1

Facteurs de changement de base pour les Indices des prix des logement neufs

| Code de CANSIM, 1992 | Code de CANSIM, 1997 | Facteurs de changement de base (f), mensuel | Facteurs de changement de base (f), annuel |
|----------------------|----------------------|---|--|
| v734234 | v21148223 | 0.9020 | 0.9018 |
| v734235 | v21148224 | 0.8771 | 0.8767 |
| v734236 | v21148225 | 0.9599 | 0.9598 |
| v734237 | v21148160 | 1.0087 | 1.0086 |
| v734238 | v21148193 | 0.9739 | 0.9739 |
| v734239 | v21148244 | 1.0267 | 1.0260 |
| v734240 | v21148256 | 0.9328 | 0.9334 |
| v734241 | v21148163 | 1.0451 | 1.0453 |
| v734242 | v21148250 | 0.9687 | 0.9691 |
| v734243 | v21148166 | 0.9889 | 0.9888 |
| v734244 | v21148169 | 1.0194 | 1.0189 |
| v734245 | v21148172 | 0.9811 | 0.9806 |
| v734246 | v21148175 | 1.0102 | 1.0105 |
| v734247 | v21148178 | 1.0309 | 1.0309 |
| v734248 | v21148202 | 0.9727 | 0.9726 |
| v734249 | v21148181 | 1.0112 | 1.0119 |
| v734250 | v21148184 | 1.0110 | 1.0110 |
| v734251 | v21148187 | 1.0332 | 1.0334 |
| v734252 | v21148190 | 1.0268 | 1.0265 |
| v734253 | v21148196 | 1.0197 | 1.0203 |
| v734254 | v21148199 | 0.9542 | 0.9539 |
| v734255 | v21148205 | 0.9006 | 0.9009 |
| v734256 | v21148211 | 0.8987 | 0.8985 |
| v734257 | v21148217 | 0.8396 | 0.8395 |
| v734258 | v21148220 | 0.9103 | 0.9106 |
| v734259 | v21148229 | 0.8732 | 0.8731 |
| v734260 | v21148232 | 0.9609 | 0.9612 |

Tableau explicatif 1 – suite

Facteurs de changement de base pour les Indices des prix des logement neufs

| Code de CANSIM, 1992 | Code de CANSIM, 1997 | Facteurs de changement de base (f), mensuel | Facteurs de changement de base (f), annuel |
|----------------------|----------------------|---|--|
| v734261 | v21148235 | 1.0939 | 1.0936 |
| v734262 | v21148238 | 1.0827 | 1.0832 |
| v734263 | v21148241 | 1.1901 | 1.1893 |
| v734264 | v21148161 | 1.0108 | 1.0108 |
| v734265 | v21148194 | 0.9740 | 0.9744 |
| v734266 | v21148245 | 1.0284 | 1.0281 |
| v734267 | v21148257 | 0.9273 | 0.9272 |
| v734268 | v21148164 | 1.0571 | 1.0571 |
| v734269 | v21148251 | 0.9797 | 0.9797 |
| v734270 | v21148167 | 0.9798 | 0.9803 |
| v734271 | v21148170 | 1.0157 | 1.0162 |
| v734272 | v21148173 | 0.9716 | 0.9718 |
| v734273 | v21148176 | 0.9953 | 0.9956 |
| v734274 | v21148179 | 1.0261 | 1.0264 |
| v734275 | v21148203 | 0.9613 | 0.9605 |
| v734276 | v21148182 | 0.9914 | 0.9923 |
| v734277 | v21148185 | 0.9930 | 0.9931 |
| v734278 | v21148188 | 1.0489 | 1.0485 |
| v734279 | v21148191 | 1.0258 | 1.0256 |
| v734280 | v21148197 | 1.0112 | 1.0114 |
| v734281 | v21148200 | 0.9454 | 0.9463 |
| v734282 | v21148206 | 0.8754 | 0.8756 |
| v734283 | v21148212 | 0.8768 | 0.8762 |
| v734284 | v21148218 | 0.8078 | 0.8084 |
| v734285 | v21148221 | 0.9007 | 0.9007 |
| v734286 | v21148230 | 0.8516 | 0.8514 |
| v734287 | v21148233 | 0.9229 | 0.9224 |
| v734288 | v21148236 | 1.2136 | 1.2147 |
| v734289 | v21148239 | 1.2005 | 1.2004 |
| v734290 | v21148242 | 1.3056 | 1.3055 |
| v734291 | v21148162 | 0.9858 | 0.9869 |
| v734292 | v21148195 | 0.9730 | 0.9732 |
| v734293 | v21148246 | 1.0138 | 1.0140 |
| v734294 | v21148258 | 0.9586 | 0.9580 |
| v734295 | v21148165 | 0.9980 | 0.9980 |
| v734296 | v21148252 | 0.9350 | 0.9350 |
| v734297 | v21148168 | 1.0034 | 1.0036 |
| v734298 | v21148171 | 1.0099 | 1.0096 |
| v734299 | v21148174 | 1.0025 | 1.0023 |
| v734300 | v21148177 | 1.0272 | 1.0274 |
| v734301 | v21148180 | 1.0382 | 1.0379 |
| v734302 | v21148204 | 0.9981 | 0.9977 |
| v734303 | v21148183 | 1.0337 | 1.0337 |
| v734304 | v21148186 | 1.0383 | 1.0384 |
| v734305 | v21148189 | 0.9874 | 0.9874 |
| v734306 | v21148192 | 1.0260 | 1.0260 |
| v734307 | v21148198 | 1.0258 | 1.0261 |
| v734308 | v21148201 | 0.9695 | 0.9700 |
| v734309 | v21148207 | 0.9587 | 0.9588 |
| v734310 | v21148213 | 0.9592 | 0.9588 |
| v734311 | v21148219 | 0.9481 | 0.9476 |
| v734312 | v21148222 | 0.9408 | 0.9405 |
| v734313 | v21148231 | 0.9253 | 0.9251 |
| v734314 | v21148234 | 1.0481 | 1.0477 |
| v734315 | v21148237 | 0.9319 | 0.9316 |
| v734316 | v21148240 | 0.9289 | 0.9289 |
| v734317 | v21148243 | 0.9872 | 0.9868 |
| v734318 | v21148226 | 1.0267 | 1.0260 |
| v734319 | v21148227 | 1.0284 | 1.0281 |
| v734320 | v21148228 | 1.0138 | 1.0140 |
| v734321 | v21148247 | 0.9687 | 0.9691 |
| v734322 | v21148248 | 0.9797 | 0.9797 |
| v734323 | v21148249 | 0.9350 | 0.9350 |
| v734324 | v21148253 | 0.9328 | 0.9334 |
| v734325 | v21148254 | 0.9273 | 0.9272 |
| v734326 | v21148255 | 0.9586 | 0.9580 |
| v734327 | v21148259 | 1.0451 | 1.0453 |
| v734328 | v21148260 | 1.0571 | 1.0571 |

Tableau explicatif 1 – suite

Facteurs de changement de base pour les Indices des prix des logement neufs

| Code de CANSIM, 1992 | Code de CANSIM, 1997 | Facteurs de changement de base (f), mensuel | Facteurs de changement de base (f), annuel |
|----------------------|----------------------|---|--|
| v734329 | v21148261 | 0.9980 | 0.9980 |
| v734330 | v21148208 | 0.8987 | 0.8985 |
| v734331 | v21148209 | 0.8768 | 0.8762 |
| v734332 | v21148210 | 0.9592 | 0.9588 |
| v734333 | v21148214 | 0.8751 | 0.8745 |
| v734334 | v21148215 | 0.8514 | 0.8510 |
| v734335 | v21148216 | 0.9422 | 0.9418 |

Tableau explicatif 2

Facteurs de changement de base pour les indices des prix de la construction d'immeubles d'appartements

| Code de CANSIM, 1992 | Code de CANSIM, 1997 | Facteurs de changement de base (f), annuel |
|----------------------|----------------------|--|
| P10212 | v7717866 | 0.9124088 |
| P10213 | v7717892 | 0.9539709 |
| P10214 | v7717893 | 0.9445100 |
| P10215 | v7717894 | 0.9852217 |
| P10216 | v7717895 | 0.8910671 |
| P10217 | v7717896 | 0.9165903 |
| P10218 | v7717922 | 0.9298001 |
| P10219 | v7717923 | 0.9240009 |
| P10220 | v7717924 | 0.9592326 |
| P10221 | v7717925 | 0.8587377 |
| P10222 | v7717926 | 0.8926579 |
| P10223 | v7717952 | 0.9220839 |
| P10224 | v7717953 | 0.9376465 |
| P10225 | v7717954 | 0.9546539 |
| P10226 | v7717955 | 0.8264463 |
| P10227 | v7717956 | 0.8581849 |
| P10228 | v7717982 | 0.9088843 |
| P10229 | v7717983 | 0.8964590 |
| P10230 | v7717984 | 0.9308820 |
| P10231 | v7717985 | 0.8676790 |
| P10232 | v7717986 | 0.8880995 |
| P10233 | v7718012 | 0.9186955 |
| P10234 | v7718013 | 0.9176417 |
| P10235 | v7718014 | 0.9376465 |
| P10236 | v7718015 | 0.8892841 |
| P10237 | v7718016 | 0.8605852 |
| P10238 | v7718042 | 0.9189065 |
| P10239 | v7718043 | 0.9176417 |
| P10240 | v7718044 | 0.9350164 |
| P10241 | v7718045 | 0.8898776 |
| P10242 | v7718046 | 0.8773854 |
| P10243 | v7718072 | 0.8958567 |
| P10244 | v7718073 | 0.8760403 |
| P10245 | v7718074 | 0.9189065 |
| P10246 | v7718075 | 0.8699435 |
| P10247 | v7718076 | 0.8641175 |

Tableau explicatif 3

Facteurs de changement de base pour les indices des prix de la construction de bâtiments non résidentiels

| Code de CANSIM, 1992 | Code de CANSIM, 1997 | Facteurs de changement de base (f), annuel |
|----------------------|----------------------|--|
| P10000 | v7717829 | 0.9082652 |
| P10001 | v7717830 | 0.9161704 |
| P10002 | v7717831 | 0.8948546 |
| P10003 | v7717832 | 0.9027308 |
| P10004 | v7717833 | 0.9617697 |
| P10005 | v7717834 | 0.9661836 |
| P10006 | v7717835 | 0.9539709 |
| P10007 | v7717836 | 0.9510223 |
| P10008 | v7717837 | 0.9289364 |
| P10009 | v7717838 | 0.9328358 |
| P10010 | v7717839 | 0.9138679 |
| P10011 | v7717840 | 0.9293680 |
| P10012 | v7717841 | 0.9184845 |
| P10013 | v7717842 | 0.9252834 |
| P10014 | v7717843 | 0.8996851 |
| P10015 | v7717844 | 0.9119927 |
| P10016 | v7717845 | 0.9019166 |
| P10017 | v7717846 | 0.9124088 |
| P10018 | v7717847 | 0.8875083 |
| P10019 | v7717848 | 0.8970621 |
| P10020 | v7717849 | 0.9105395 |
| P10021 | v7717850 | 0.9155413 |
| P10022 | v7717851 | 0.8960573 |
| P10023 | v7717852 | 0.9045681 |
| P10024 | v7717853 | 0.9097112 |
| P10025 | v7717854 | 0.9176417 |
| P10026 | v7717855 | 0.8990784 |
| P10027 | v7717856 | 0.9057971 |
| P10028 | v7717857 | 0.8869180 |
| P10029 | v7717858 | 0.8884940 |
| P10030 | v7717859 | 0.8775779 |
| P10031 | v7717860 | 0.8875083 |
| P10032 | v7717861 | 0.9182736 |
| P10033 | v7717862 | 0.9031384 |
| P10034 | v7717863 | 0.9191176 |
| P10035 | v7717864 | 0.8948546 |
| P10036 | v7717865 | 0.9027308 |
| P10037 | v7717867 | 0.9596929 |
| P10038 | v7717868 | 0.9478673 |
| P10039 | v7717869 | 0.9972575 |
| P10040 | v7717870 | 0.9111617 |
| P10041 | v7717871 | 0.9115770 |
| P10042 | v7717872 | 0.9692270 |
| P10043 | v7717873 | 0.9787130 |
| P10044 | v7717874 | 0.9852217 |
| P10045 | v7717875 | 0.8853475 |
| P10046 | v7717876 | 0.9109542 |
| P10047 | v7717877 | 0.9675859 |
| P10048 | v7717878 | 0.9751341 |
| P10049 | v7717879 | 0.9784736 |
| P10050 | v7717880 | 0.9220839 |
| P10051 | v7717881 | 0.9519277 |
| P10052 | v7717882 | 0.9539709 |
| P10053 | v7717883 | 0.9813543 |
| P10054 | v7717884 | 0.9811136 |
| P10055 | v7717885 | 0.9025271 |
| P10056 | v7717886 | 0.9291521 |
| P10057 | v7717887 | 0.9510223 |
| P10058 | v7717888 | 0.9739469 |
| P10059 | v7717889 | 0.9852217 |
| P10060 | v7717890 | 0.9062075 |
| P10061 | v7717891 | 0.9015100 |
| P10062 | v7717897 | 0.9306654 |
| P10063 | v7717898 | 0.9055920 |
| P10064 | v7717899 | 0.9647853 |
| P10065 | v7717900 | 0.8992806 |
| P10066 | v7717901 | 0.8865248 |

Tableau explicatif 3 – suite

Facteurs de changement de base pour les indices des prix de la construction de bâtiments non résidentiels

| Code de CANSIM, 1992 | Code de CANSIM, 1997 | Facteurs de changement de base (f), annuel |
|----------------------|----------------------|--|
| P10067 | v7717902 | 0.9347978 |
| P10068 | v7717903 | 0.9293680 |
| P10069 | v7717904 | 0.9501188 |
| P10070 | v7717905 | 0.8812514 |
| P10071 | v7717906 | 0.8688097 |
| P10072 | v7717907 | 0.9385265 |
| P10073 | v7717908 | 0.9293680 |
| P10074 | v7717909 | 0.9436188 |
| P10075 | v7717910 | 0.9244280 |
| P10076 | v7717911 | 0.9289364 |
| P10077 | v7717912 | 0.9138679 |
| P10078 | v7717913 | 0.9189065 |
| P10079 | v7717914 | 0.9363296 |
| P10080 | v7717915 | 0.8798944 |
| P10081 | v7717916 | 0.8974647 |
| P10082 | v7717917 | 0.9293680 |
| P10083 | v7717918 | 0.9140768 |
| P10084 | v7717919 | 0.9594627 |
| P10085 | v7717920 | 0.9002926 |
| P10086 | v7717921 | 0.8727907 |
| P10087 | v7717927 | 0.9180629 |
| P10088 | v7717928 | 0.9300163 |
| P10089 | v7717929 | 0.9510223 |
| P10090 | v7717930 | 0.8541533 |
| P10091 | v7717931 | 0.8643042 |
| P10092 | v7717932 | 0.9267841 |
| P10093 | v7717933 | 0.9257116 |
| P10094 | v7717934 | 0.9474183 |
| P10095 | v7717935 | 0.8426375 |
| P10096 | v7717936 | 0.8629989 |
| P10097 | v7717937 | 0.9365488 |
| P10098 | v7717938 | 0.9365488 |
| P10099 | v7717939 | 0.9528347 |
| P10100 | v7717940 | 0.8855435 |
| P10101 | v7717941 | 0.8910671 |
| P10102 | v7717942 | 0.8996851 |
| P10103 | v7717943 | 0.9144947 |
| P10104 | v7717944 | 0.9425071 |
| P10105 | v7717945 | 0.8431703 |
| P10106 | v7717946 | 0.8735532 |
| P10107 | v7717947 | 0.9119927 |
| P10108 | v7717948 | 0.9124088 |
| P10109 | v7717949 | 0.9562515 |
| P10110 | v7717950 | 0.8637443 |
| P10111 | v7717951 | 0.8490766 |
| P10112 | v7717957 | 0.9109542 |
| P10113 | v7717958 | 0.8932559 |
| P10114 | v7717959 | 0.9537434 |
| P10115 | v7717960 | 0.8561644 |
| P10116 | v7717961 | 0.8684325 |
| P10117 | v7717962 | 0.9086779 |
| P10118 | v7717963 | 0.8986745 |
| P10119 | v7717964 | 0.9313155 |
| P10120 | v7717965 | 0.8184981 |
| P10121 | v7717966 | 0.8624407 |
| P10122 | v7717967 | 0.9132420 |
| P10123 | v7717968 | 0.8994828 |
| P10124 | v7717969 | 0.9225092 |
| P10125 | v7717970 | 0.8948546 |
| P10126 | v7717971 | 0.9084715 |
| P10127 | v7717972 | 0.8875083 |
| P10128 | v7717973 | 0.9004953 |
| P10129 | v7717974 | 0.9191176 |
| P10130 | v7717975 | 0.8326395 |
| P10131 | v7717976 | 0.8802817 |
| P10132 | v7717977 | 0.8970621 |
| P10133 | v7717978 | 0.9109542 |
| P10134 | v7717979 | 0.9252834 |

Tableau explicatif 3 – suite

Facteurs de changement de base pour les indices des prix de la construction de bâtiments non résidentiels

| Code de CANSIM, 1992 | Code de CANSIM, 1997 | Facteurs de changement de base (f), annuel |
|----------------------|----------------------|--|
| P10135 | v7717980 | 0.8587377 |
| P10136 | v7717981 | 0.8646779 |
| P10137 | v7717987 | 0.9261403 |
| P10138 | v7717988 | 0.9306654 |
| P10139 | v7717989 | 0.9449563 |
| P10140 | v7717990 | 0.9009009 |
| P10141 | v7717991 | 0.8517888 |
| P10142 | v7717992 | 0.9124088 |
| P10143 | v7717993 | 0.9013069 |
| P10144 | v7717994 | 0.9274287 |
| P10145 | v7717995 | 0.8760403 |
| P10146 | v7717996 | 0.8479966 |
| P10147 | v7717997 | 0.9111617 |
| P10148 | v7717998 | 0.9088843 |
| P10149 | v7717999 | 0.9147039 |
| P10150 | v7718000 | 0.9186955 |
| P10151 | v7718001 | 0.8816399 |
| P10152 | v7718002 | 0.8960573 |
| P10153 | v7718003 | 0.8980692 |
| P10154 | v7718004 | 0.9315324 |
| P10155 | v7718005 | 0.8760403 |
| P10156 | v7718006 | 0.8361204 |
| P10157 | v7718007 | 0.9045681 |
| P10158 | v7718008 | 0.9078529 |
| P10159 | v7718009 | 0.9227220 |
| P10160 | v7718010 | 0.8906702 |
| P10161 | v7718011 | 0.8467401 |
| P10162 | v7718017 | 0.9267841 |
| P10163 | v7718018 | 0.9376465 |
| P10164 | v7718019 | 0.9418413 |
| P10165 | v7718020 | 0.9064129 |
| P10166 | v7718021 | 0.8554320 |
| P10167 | v7718022 | 0.9174312 |
| P10168 | v7718023 | 0.9153318 |
| P10169 | v7718024 | 0.9298001 |
| P10170 | v7718025 | 0.8770007 |
| P10171 | v7718026 | 0.8624407 |
| P10172 | v7718027 | 0.9161704 |
| P10173 | v7718028 | 0.9159606 |
| P10174 | v7718029 | 0.9235742 |
| P10175 | v7718030 | 0.9193289 |
| P10176 | v7718031 | 0.8743169 |
| P10177 | v7718032 | 0.8990784 |
| P10178 | v7718033 | 0.9119927 |
| P10179 | v7718034 | 0.9334889 |
| P10180 | v7718035 | 0.8791209 |
| P10181 | v7718036 | 0.8288438 |
| P10182 | v7718037 | 0.9057971 |
| P10183 | v7718038 | 0.9186955 |
| P10184 | v7718039 | 0.9257116 |
| P10185 | v7718040 | 0.8888889 |
| P10186 | v7718041 | 0.8454872 |
| P10187 | v7718047 | 0.8912656 |
| P10188 | v7718048 | 0.8724100 |
| P10189 | v7718049 | 0.9095043 |
| P10190 | v7718050 | 0.8992806 |
| P10191 | v7718051 | 0.8328128 |
| P10192 | v7718052 | 0.8837826 |
| P10193 | v7718053 | 0.8514261 |
| P10194 | v7718054 | 0.8968610 |
| P10195 | v7718055 | 0.8962581 |
| P10196 | v7718056 | 0.8510638 |
| P10197 | v7718057 | 0.8912656 |
| P10198 | v7718058 | 0.8530604 |
| P10199 | v7718059 | 0.9043636 |
| P10200 | v7718060 | 0.9105395 |
| P10201 | v7718061 | 0.8735532 |
| P10202 | v7718062 | 0.8775779 |

Tableau explicatif 3 – suite

Facteurs de changement de base pour les indices des prix de la construction de bâtiments non résidentiels

| Code de CANSIM, 1992 | Code de CANSIM, 1997 | Facteurs de changement de base (f), annuel |
|----------------------|----------------------|--|
| P10203 | v7718063 | 0.8554320 |
| P10204 | v7718064 | 0.9019166 |
| P10205 | v7718065 | 0.8916630 |
| P10206 | v7718066 | 0.8352474 |
| P10207 | v7718067 | 0.8875083 |
| P10208 | v7718068 | 0.8669267 |
| P10209 | v7718069 | 0.9124088 |
| P10210 | v7718070 | 0.8918618 |
| P10211 | v7718071 | 0.8201763 |

Appendice II

Concordance de nombres 'D' et 'P' à 'v' pour certaines indices sélectionnés

Tableau explicatif 1

Concordance de nombres 'D' et 'P' à 'v' pour certaines indices sélectionnés

| # de P ou D de CANSIM | # de vecteur de CANSIM |
|--|---------------------------|
| Indices de salaires syndicaux, pour certaines villes, moyenne de 16 métiers de la construction | |
| P10350 | v734336 |
| P10352 | v734338 |
| P10353 | v734339 |
| P10354 | v734340 |
| P10356 | v734342 |
| P10357 | v734343 |
| P10358 | v734344 |
| P10360 | v734346 |
| P10361 | v734347 |
| P10362 | v734348 |
| P10363 | v734349 |
| P10364 | v734350 |
| P10365 | v734351 |
| P10366 | v734352 |
| P10367 | v734353 |
| P10368 | v734354 |
| P10370 | v734356 |
| P10373 | v734357 |
| P10374 | v734358 |
| P10376 | v734360 |
| P10377 | v734361 |
| P10378 | v734362 |
| P10380 | v734364 |
| P10381 | v734365 |
| P10382 | v734366 |
| P10384 | v734368 |
| P10385 | v734369 |
| P10386 | v734370 |
| P10388 | v734372 |
| P10389 | v734373 |
| P10390 | v734374 |
| P10391 | v734375 |
| P10392 | v734376 |
| P10393 | v734377 |
| P10394 | v734378 |
| P10395 | v734379 |
| P10396 | v734380 |
| P10398 | v734382 |
| P10401 | v734383 |
| P10402 | v734384 |
| P10404 | v734386 |
| P10405 | v734387 |
| Indices des prix des machines et du matériel, selon les achats des industries | |
| D696700 | v91308 |
| D696703 | v91310 |
| D696706 | v91338 |
| D696709 | v91341 |
| D696712 | v91344 |
| D696715 | v91347 |
| D696718 | v91389 |
| D696721 | v91392 |
| D696724 | v91395 |
| D696727 | v91398 |
| D696730 | v91401 |

Tableau explicatif 1 – suite

Concordance de nombres 'D' et 'P' à 'v' pour certains indices sélectionnés

| # de P ou D de CANSIM | # de vecteur de CANSIM |
|---|---------------------------|
| D696733 | v91404 |
| D696736 | v91349 |
| D696739 | v91352 |
| D696742 | v91355 |
| D696745 | v91358 |
| D696748 | v91361 |
| D696751 | v91364 |
| D696754 | v91367 |
| D696757 | v91370 |
| D696760 | v91373 |
| D696763 | v91376 |
| D696766 | v91380 |
| D696769 | v91383 |
| D696772 | v91386 |
| D696775 | v91407 |
| D696778 | v91410 |
| D696781 | v91413 |
| D696784 | v91416 |
| D696787 | v91419 |
| D696790 | v91422 |
| D696793 | v91425 |
| D696796 | v91428 |
| D696799 | v91431 |
| D696802 | v91434 |
| D696805 | v91437 |
| D696808 | v91440 |
| D696811 | v91443 |
| D696814 | v91446 |
| D696817 | v91449 |
| D696820 | v91313 |
| D696823 | v91316 |
| D696826 | v91319 |
| D696829 | v91322 |
| D696832 | v91325 |
| D696835 | v91328 |
| D696838 | v91331 |
| D696841 | v91334 |
| Indices des prix des machines et du matériel, par produit (usage général) | |
| D696845 | v91218 |
| D696848 | v91221 |
| D696851 | v91224 |
| D696854 | v91227 |
| D696857 | v91230 |
| D696860 | v91233 |
| D696863 | v91236 |
| D696866 | v91239 |
| D696869 | v91242 |
| D696872 | v91245 |
| D696878 | v91251 |
| D696884 | v91257 |
| D696893 | v91266 |
| D696896 | v91269 |
| Indices des prix des machines et du matériel, par produit niveau-L 323 machines et matériel spécial | |
| D696903 | v91272 |
| D696906 | v91275 |
| D696909 | v91296 |
| D696915 | v91278 |
| D696918 | v91281 |
| D696924 | v91287 |
| D696933 | v91302 |
| D696936 | v91305 |
| Indices des prix à la construction dans les services d'électricité | |
| P219188 | v735224 |
| P219189 | v735225 |
| P219190 | v735226 |
| P219191 | v735227 |

Tableau explicatif 1 – suite

Concordance de nombres 'D' et 'P' à 'v' pour certains indices sélectionnés

| # de P ou D de CANSIM | # de vecteur de CANSIM |
|--|---------------------------|
| P219195 | v735231 |
| P219197 | v735234 |
| P219201 | v735238 |
| P219204 | v735241 |
| P219205 | v735242 |
| P219210 | v735247 |
| P219213 | v735250 |
| P219215 | v735252 |
| P219218 | v735255 |
| P219220 | v735257 |
| P219221 | v735258 |
| P219230 | v735267 |
| P219231 | v735268 |
| P219241 | v735278 |
| P219246 | v735283 |
| P219247 | v735284 |
| P219249 | v735286 |
| P219257 | v735294 |
| P219267 | v735304 |
| P219268 | v735305 |
| P219273 | v735310 |
| P219274 | v735311 |
| P219279 | v735316 |
| Indices des prix des services d'ingénierie-conseil | |
| D496200 | v92715 |
| D496201 | v92716 |
| D496204 | v92717 |
| D496207 | v92718 |
| D496210 | v92719 |
| D496211 | v92720 |
| D496212 | v92721 |
| D496213 | v92722 |
| D496214 | v92723 |
| D496215 | v92724 |
| D496216 | v92725 |
| D496217 | v92726 |
| D496218 | v92727 |
| D496219 | v92728 |
| D496222 | v92729 |
| D496225 | v92730 |
| D496228 | v92731 |
| D496229 | v92732 |
| D496231 | v92733 |
| D496232 | v92734 |
| D496235 | v92735 |
| D496238 | v92736 |
| D496241 | v92737 |
| D496242 | v92738 |
| D496244 | v92739 |
| D496245 | v92740 |
| D496248 | v92741 |
| D496251 | v92742 |
| D496254 | v92743 |
| D496255 | v92744 |
| D496257 | v92745 |
| D496258 | v92746 |
| D496261 | v92747 |
| D496264 | v92748 |
| D496267 | v92749 |
| D496268 | v92750 |
| D496270 | v92751 |
| D496271 | v92752 |
| D496274 | v92753 |
| D496277 | v92754 |
| D496280 | v92755 |
| D496281 | v92756 |
| D496283 | v92757 |
| D496284 | v92758 |
| D496287 | v92759 |

Tableau explicatif 1 – suite

Concordance de nombres 'D' et 'P' à 'v' pour certains indices sélectionnés

| # de P ou D de CANSIM | # de vecteur de CANSIM |
|--------------------------|---------------------------|
| D496290 | v92760 |
| D496293 | v92761 |
| D496294 | v92762 |
| D496296 | v92763 |
| D496302 | v92764 |
| D496305 | v92765 |
| D496306 | v92766 |
| D496309 | v92767 |
| D496312 | v92768 |
| D496315 | v92769 |
| D496316 | v92770 |
| D496317 | v92771 |
| D496318 | v92772 |
| D496319 | v92773 |
| D496320 | v92774 |
| D496321 | v92775 |
| D496322 | v92776 |
| D496323 | v92777 |
| D496324 | v92778 |
| D496327 | v92779 |
| D496330 | v92780 |
| D496333 | v92781 |
| D496334 | v92782 |
| D496336 | v92783 |
| D496337 | v92784 |
| D496340 | v92785 |
| D496343 | v92786 |
| D496346 | v92787 |
| D496347 | v92788 |
| D496349 | v92789 |
| D496350 | v92790 |
| D496353 | v92791 |
| D496356 | v92792 |
| D496359 | v92793 |
| D496360 | v92794 |
| D496362 | v92795 |
| D496363 | v92796 |
| D496366 | v92797 |
| D496369 | v92798 |
| D496372 | v92799 |
| D496373 | v92800 |
| D496375 | v92801 |
| D496376 | v92802 |
| D496379 | v92803 |
| D496382 | v92804 |
| D496385 | v92805 |
| D496386 | v92806 |
| D496388 | v92807 |
| D496389 | v92808 |
| D496392 | v92809 |
| D496395 | v92810 |
| D496398 | v92811 |
| D496399 | v92812 |
| D496401 | v92813 |
| D496407 | v92814 |
| D496410 | v92815 |
| D496411 | v92816 |
| D496414 | v92817 |
| D496417 | v92818 |
| D496420 | v92819 |
| D496421 | v92820 |
| D496422 | v92821 |
| D496423 | v92822 |
| D496424 | v92823 |
| D496425 | v92824 |
| D496426 | v92825 |
| D496427 | v92826 |
| D496428 | v92827 |
| D496429 | v92828 |
| D496432 | v92829 |

Tableau explicatif 1 – suite

Concordance de nombres 'D' et 'P' à 'v' pour certains indices sélectionnés

| # de P ou D de CANSIM | # de vecteur de CANSIM |
|--------------------------|---------------------------|
| D496435 | v92830 |
| D496438 | v92831 |
| D496439 | v92832 |
| D496441 | v92833 |
| D496442 | v92834 |
| D496445 | v92835 |
| D496448 | v92836 |
| D496451 | v92837 |
| D496452 | v92838 |
| D496454 | v92839 |
| D496455 | v92840 |
| D496458 | v92841 |
| D496461 | v92842 |
| D496464 | v92843 |
| D496465 | v92844 |
| D496467 | v92845 |
| D496468 | v92846 |
| D496471 | v92847 |
| D496474 | v92848 |
| D496477 | v92849 |
| D496478 | v92850 |
| D496480 | v92851 |
| D496481 | v92852 |
| D496484 | v92853 |
| D496487 | v92854 |
| D496490 | v92855 |
| D496491 | v92856 |
| D496493 | v92857 |
| D496494 | v92858 |
| D496497 | v92859 |
| D496500 | v92860 |
| D496503 | v92861 |
| D496504 | v92862 |
| D496506 | v92863 |
| D496512 | v92864 |
