



Le Quotidien

Statistique Canada

Le lundi 10 mai 1999
Pour être diffusé à 8 h 30

PRINCIPAUX COMMUNIQUÉS

Il n'y a pas de principaux communiqués aujourd'hui.

AUTRES COMMUNIQUÉS

Indices des prix de la construction de bâtiments non résidentiels, premier trimestre de 1999	2
Personnel d'enseignement des collèges communautaires et des écoles de formation professionnelle, 1996-1997	2
Chargements ferroviaires, période de sept jours se terminant le 21 avril 1999	3
Fil d'acier et certains produits de fil métallique, mars 1999	3
Ciment, mars 1999	4



AUTRES COMMUNIQUÉS

Indices des prix de la construction de bâtiments non résidentiels

Premier trimestre de 1999

Au premier trimestre de 1999, l'indice composite des prix de la construction de bâtiments non résidentiels (1992=100) s'est établi à 113,2, en hausse de 0,2 % par rapport au trimestre précédent et de 1,3 % par rapport au même trimestre de l'an dernier.

Du quatrième trimestre de 1998 au premier trimestre de 1999, l'indice a augmenté de 0,5 % à Halifax, de 0,4 % à Toronto, de 0,3 % à Montréal, à Ottawa et à Calgary, de 0,2 % à Edmonton et de 0,1 % à Vancouver.

Indice des prix de la construction de bâtiments non résidentiels

Premier trimestre de 1999

(1992=100)

	Premier trimestre de 1999	Premier trimestre de 1998 au premier trimestre de 1999	Quatrième trimestre de 1998 au premier trimestre de 1999
		var. en %	
Composite	113,2	1,3	0,2
Halifax	105,7	1,6	0,5
Montréal	110,9	1,6	0,3
Ottawa	112,0	1,5	0,3
Toronto	114,2	2,0	0,4
Calgary	114,0	1,5	0,3
Edmonton	113,7	1,6	0,2
Vancouver	115,3	0,6	0,1

Nota: Les indices des prix de la construction de bâtiments non résidentiels fournissent une indication de la variation des coûts de construction nouvelle dans sept grands centres métropolitains (Halifax, Montréal, Ottawa, Toronto, Calgary, Edmonton et Vancouver). Les catégories de bâtiments industriels, commerciaux et institutionnels sont représentées par des bâtiments types (usine d'industrie légère, immeuble à bureaux, entrepôt, centre commercial et école). En plus des indices pour chacune des villes et des indices composites des sept villes, un niveau détaillé (celui de la variation de coûts par branche d'activité: la structure, l'architecture, la mécanique et l'électricité), requis pour la construction de chaque type de bâtiment, est également produit.

Ces indices de prix sont établis à partir d'enquêtes menées auprès d'entrepreneurs généraux et de sous-traitants spécialisés, qui fournissent des renseignements sur diverses catégories de coûts (matériaux, main-d'oeuvre, équipement, taxes, frais généraux et bénéfiques) pertinents aux devis de construction détaillés inclus dans les enquêtes.

Données stockées dans CANSIM: matrices 9930 et 9931.

Le numéro du premier trimestre de 1999 de *Statistiques des prix de la construction* (62-007-XPB, 24 \$ / 79 \$) paraîtra en juin.

Pour plus de renseignements ou pour en savoir davantage sur les concepts, les méthodes et la qualité des données, communiquez avec Louise Chaîné au (613) 951-3350 (chailou@statcan.ca), Sous-section du Service à la clientèle, Division des prix. Télécopieur: (613) 951-1539. ■

Personnel d'enseignement des collèges communautaires et des écoles de formation professionnelle 1996-1997

Au cours de l'année scolaire 1996-1997, les collèges communautaires et les écoles publiques de formation professionnelle employaient plus de 65 000 personnes faisant partie du personnel d'enseignement à temps plein et à temps partiel.

Même si à l'échelle nationale, le nombre de personnes dans l'enseignement à temps plein était presque égal à celui dans l'enseignement à temps partiel, il y avait de grandes variations à l'échelle des provinces et des territoires. Près du deux tiers du personnel d'enseignement en Ontario travaillait à temps partiel. À l'inverse, la presque totalité du personnel d'enseignement au Nouveau-Brunswick et en Nouvelle-Écosse travaillait à temps plein.

Dans l'ensemble du Canada, les hommes représentaient un peu plus de la moitié (55 %) du personnel d'enseignement total des collèges. Il y avait encore d'importantes variations à l'échelle provinciale: les hommes étaient particulièrement prédominants dans les provinces de l'Atlantique, tandis que le personnel d'enseignement du Yukon et des Territoires du Nord-Ouest était composé d'une majorité de femmes.

La représentation masculine à l'échelle nationale (60 %) était encore plus élevée auprès du personnel d'enseignement à temps plein. À Terre-Neuve, à l'Île-du-Prince-Édouard, en Nouvelle-Écosse et au Manitoba, plus du deux tiers du personnel enseignant était composé d'hommes.

Tout comme dans les universités, le vieillissement du personnel est un phénomène important dans les collèges et les écoles publiques de formation professionnelle. Beaucoup de personnes travaillant dans les collèges ont été embauchées au cours de l'importante période d'accroissement des années 1970. Le phénomène du vieillissement est particulièrement important auprès du personnel d'enseignement masculin travaillant à temps plein. En effet, en 1996-1997, 47 % des hommes de cette catégorie étaient âgés de 50 ans et plus. Les provinces où la diminution du personnel engendrée par le vieillissement sera particulièrement significative au cours des prochaines années sont l'Ontario (55 %) et la Colombie-Britannique (50 %). Dans ces provinces, on y trouve la proportion la plus élevée du personnel enseignant masculin à temps plein âgé de 50 ans et plus.

Nota: Le personnel d'enseignement comprend les administrateurs de l'enseignement (doyens, directeurs, présidents de conseil, coordonnateurs, chefs de département et surveillants) qui font un peu d'enseignement en plus d'exercer des fonctions administratives; le personnel enseignant proprement dit (enseignants, moniteurs et chargés de cours); les conseillers d'orientation et agents d'aide scolaire (personnes qui aident les étudiants à s'orienter dans divers programmes d'études); et les conseillers en matière d'emploi, seulement si une partie du travail de ces derniers consiste à aider les étudiants à prendre des décisions concernant les programmes d'études. Étant donné qu'il s'agit de la première année au cours de laquelle l'enquête offre une couverture complète, il n'y a pas de série chronologique disponible.

Pour plus de renseignements ou pour en savoir davantage sur les concepts, les méthodes et la qualité des données, communiquez avec Bernard Bourgoïn au (613) 951-1506 (bourber@statcan.ca). Pour obtenir des tableaux ou des renseignements généraux, communiquez avec Sharon-Anne Gibbs au (613) 951-1503 (gibbsha@statcan.ca), Centre des statistiques sur l'éducation. ■

Chargements ferroviaires

Période de sept jours se terminant le 21 avril 1999

Le trafic non intermodal chargé pendant la période de sept jours se terminant le 21 avril 1999 a diminué de 3,8 % par rapport à la même période de l'année dernière pour atteindre 4,8 millions de tonnes métriques. Le nombre de wagons chargés a diminué de 1,9 %.

Les 379 000 tonnes dont le transport a été assuré par mode intermodal sont en hausse de 11,0 % par rapport à la même période en 1998. Le total cumulatif de l'année révèle une augmentation de 12,4 %.

L'ensemble du trafic a diminué de 2,9 % pendant la période de référence. Le total cumulatif de l'année a atteint 76,1 millions de tonnes, en baisse de 4,6 % par rapport à l'année précédente.

Toutes les données cumulatives ont été révisées.

Pour plus de renseignements ou pour en savoir davantage sur les concepts, les méthodes et la qualité des données, communiquez avec Robert Larocque au (613) 951-2486 (laroque@statcan.ca), Division des transports. Télécopieur: (613) 951-0009. ■

Fil d'acier et certains produits de fil métallique

Mars 1999

Les livraisons de fil d'acier et de certains produits de fil métallique ont atteint 78 543 tonnes métriques en mars 1999, en hausse de 7,4 % par rapport aux 73 163 tonnes métriques (donnée révisée) livrées en mars 1998. Des données statistiques relatives à la production et aux exportations pour certains produits sont également disponibles.

Données stockées dans CANSIM: matrice 122 (série 19).

Le numéro de février 1999 de *Fil d'acier et certains produits de fil métallique* (41-006-XIB, 5 \$ / 47 \$) paraîtra sous peu.

Pour plus de renseignements ou pour en savoir davantage sur les concepts, les méthodes et la qualité des données, communiquez avec Étienne Saint-Pierre au (613) 951-9837 (saineti@statcan.ca), Division de la fabrication, de la construction et de l'énergie. ■

Ciment

Mars 1999

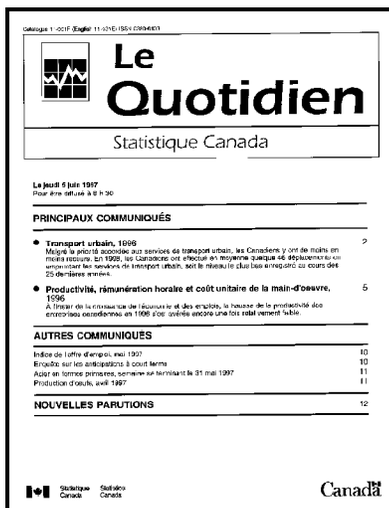
En mars 1999, les fabricants ont livré 619 048 tonnes de ciment, en hausse de 24,8 % par rapport aux 495 967 tonnes livrées le mois précédent et en baisse de 9,8 % par rapport aux 686 622 tonnes livrées en mars 1998.

De janvier à mars 1999, les livraisons se sont établies à 1 524 684 tonnes, en baisse de 7,0 % comparativement aux 1 639 949 tonnes (données révisée) de la même période en 1998.

Données stockées dans CANSIM: matrices 92 et 122 (série 35).

Le numéro de mars 1999 de *Ciment* (44-001-XIB, 5 \$ / 47 \$) paraîtra sous peu.

Pour plus de renseignements ou pour en savoir davantage sur les concepts, les méthodes et la qualité des données, communiquez avec Étienne Saint-Pierre au (613) 951-9837 (sainteti@statcan.ca), Division de la fabrication, de la construction et de l'énergie. ■



Bulletin officiel de diffusion des données de Statistique Canada

Numéro au catalogue 11-001F.

Publié tous les jours ouvrables par la Division des communications, Statistique Canada, Immeuble R.-H.-Coats, 10^e étage, section G, Ottawa, K1A 0T6.

Pour consulter *Le Quotidien* sur Internet, visitez notre site à l'adresse <http://www.statcan.ca>. Pour le recevoir par courrier électronique tous les matins, envoyez un message à lstproc@statcan.ca. Laissez en blanc la ligne de l'objet. Dans le corps du message, tapez: subscribe quotidien prénom et nom.

Rédactrice: Sandra Duchesne (613) 951-1187, duchsan@statcan.ca
Head of Official Release: Chantal Prévost (613-951-1088, prevcha@statcan.ca)

Publication autorisée par le ministre responsable de Statistique Canada. © Ministre de l'Industrie, 1999. Il est permis de citer la présente publication dans les journaux et les magazines ainsi qu'à la radio et à la télévision à condition d'en indiquer la source: Statistique Canada. Toute autre forme de reproduction est permise sous réserve de mention de la source, comme suit, dans chaque exemplaire: Statistique Canada, *Le Quotidien*, numéro 11-001F au catalogue, date et numéros de page.