



Infomat

N° 11-002-XIF au catalogue (English 11-002-XIE) ISSN 1209-0875

Revue hebdomadaire

Le vendredi 7 novembre 2003

VOIR AUSSI

◆ Pleins feux sur les adolescents

Aujourd'hui, *Pleins feux* porte sur les adolescents et offre de l'information nouvelle sur la première d'une série d'études sur la santé des adolescents canadiens. Un rapport démontre que trois adolescents sur dix considéraient que leur santé était tout au plus « bonne » en 2000-2001. Une deuxième étude démontre que certains comportements qui influent sur la santé déclarés par les garçons et les filles reflètent ceux de leurs parents.

◆ Panne d'électricité : vacances forcées pour 2,4 millions de travailleurs

Près de 2,4 millions de travailleurs de l'Ontario et de Gatineau (Québec) sont demeurés à la maison à la suite de la panne d'électricité survenue à la mi-août, perdant ainsi 26,4 millions d'heures de travail.

◆ La transition vers l'économie du savoir s'est amorcée il y a 30 ans

La proportion de travailleurs du savoir a augmenté de façon constante au cours des trois dernières décennies, la tendance à la hausse s'étant amorcée bien avant l'essor des technologies de pointe des années 1990, selon une nouvelle étude.

La panne d'électricité cause une chute de l'activité économique

L'activité économique s'est contractée de 0,7 % en août, principalement en raison de la panne d'électricité survenue en Ontario au milieu du mois. Il s'agit de la plus forte baisse du Produit intérieur brut depuis septembre 2001 à la suite des attaques terroristes survenues aux États-Unis. Le PIB avait alors fléchi de 0,6 %.

L'Ontario représente environ 42 % de l'économie canadienne.

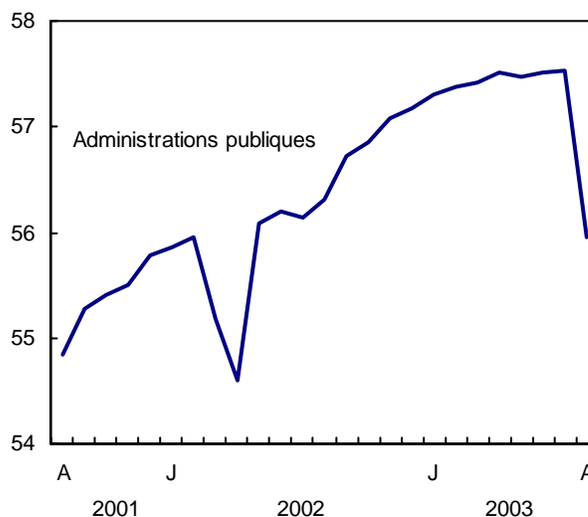
On a observé une faiblesse économique généralisée, la plupart des branches d'activité ayant déclaré des baisses qualifiées de légères à importantes de leur production. Il est impossible d'isoler et de quantifier avec précision l'incidence de la panne d'électricité même si quelques secteurs de l'économie n'ont pas été affectés.

La réduction de la production d'électricité a freiné les activités des usines et des établissements du secteur des services en entravant la production, le transport et la distribution des biens, de même que les ventes et la prestation d'une vaste gamme de services commerciaux, personnels et gouvernementaux.

(suite à la page 2)

La production des administrations publiques chute

PIB en milliards de dollars enchaînés de 1997



Statistique
Canada

Statistics
Canada

Canada

La panne d'électricité... (suite de la page 1)

Le secteur des administrations publiques a été fortement touché. En effet, des activités minimales ayant été maintenues dans la plupart des bureaux gouvernementaux afin de libérer l'électricité requise pour alimenter les opérations du secteur privé. Contrairement à la plupart des fabricants, les établissements du secteur des services n'ont pas réussi à rattraper le terrain perdu en raison de la panne.

La production industrielle aux États-Unis est demeurée stable en août, les gains de production des services des mines et des services publics ayant été effacés par une baisse de production manufacturière.

La production industrielle totale au Canada — soit la combinaison de la fabrication, des mines et des services — a chuté de 0,7 % après avoir affiché une forte croissance en juillet dans les trois composantes. La fabrication a chuté de 0,6 %, le secteur de l'extraction minière, de pétrole et de gaz était en baisse de 1,1 % et celui des services de 0,7 %.

La production d'électricité a diminué de 0,9 %, les hausses de production dans le reste du Canada n'ayant pas suffi à contrebalancer le repli observé en Ontario.

Le fléchissement du secteur des administrations publiques est l'un des principaux facteurs à l'origine de la baisse. Le secteur de l'administration publique fédérale a fléchi de 5,1 %, la plupart des quelque 71 000 fonctionnaires fédéraux de la région d'Ottawa ayant manqué 6 jours de travail dans le cadre des mesures d'économie d'énergie.

Une proportion de 45 % des effectifs de la fonction publique fédérale travaille en Ontario.

Le secteur des administrations publiques provinciales et territoriales s'est replié de 2,7 %. La fonction publique provinciale de l'Ontario représente 23 % de l'ensemble des fonctionnaires provinciaux et territoriaux. Le secteur des administrations municipales a accusé une légère baisse de 0,1 %.

La chute observée dans le secteur manufacturier a complètement renversé les gains de juillet. D'importants reculs ont été entraînés par les producteurs de produits chimiques, de vêtements, de produits en bois, de première transformation des métaux et de produits métalliques.

Les industries du secteur des voyages ont obtenu des résultats très variables, allant d'une chute de 3,8 % dans le cas des agences de voyages à une croissance de 1,9 % dans l'industrie de l'hébergement.

En août, le commerce de détail s'est légèrement replié, en baisse de 0,1 %, les concessionnaires de véhicules automobiles n'ayant pu maintenir le rythme des ventes de juillet.

Le secteur de la construction est l'un des rares à avoir affiché une croissance en août. La construction résidentielle a été stimulée par un bond de 4,7 % des mises en chantier résidentielles, soit la quatrième hausse mensuelle consécutive et le deuxième plus haut niveau en 13 ans.

Pour obtenir plus de renseignements communiquez avec Guy Fortin au (613) 951-9145, Division des mesures et de l'analyse des industries.

Les permis de bâtir augmentent encore une fois

Les constructeurs ont atteint un autre sommet mensuel en ce qui a trait aux permis de construction résidentielle en septembre, la demande de logements unifamiliaux et multifamiliaux ayant maintenu son rythme effréné.

La valeur des permis de construction résidentielle a augmenté de 10,0 % pour atteindre un montant inégalé de 2,90 milliards de dollars, ce qui dépasse le sommet précédent de 2,86 milliards de dollars atteint en juillet. La valeur des permis de construction, qui est un indicateur avancé de l'activité de construction, laisse présager un hiver très occupé pour les constructeurs résidentiels.

Parallèlement, la valeur des permis de construction non résidentielle a connu une troisième hausse en quatre mois en septembre (+4,5 %), atteignant 1,5 milliard de dollars, des hausses ayant été observées dans la construction commerciale et institutionnelle.

Au total, les municipalités ont délivré pour 4,4 milliards de dollars de permis de bâtir en septembre, soit 8,0 % de plus qu'en août.

Les résultats des trois premiers trimestres indiquent clairement que 2003 sera une année exceptionnelle. La valeur totale des permis de construction délivrés de janvier à septembre a atteint le montant record de 38,3 milliards de dollars, soit 9,3 % de plus que durant la même période de 9 mois en 2002. Les constructeurs ont pris pour 23,6 milliards de dollars de permis de construction résidentielle, en hausse de 7,1 %. La valeur des permis dans le secteur non résidentiel a crû de 13,0 % pour se fixer à 14,7 milliards de dollars.

Parmi les régions métropolitaines, les plus importantes augmentations (en dollars) ont été enregistrées à Toronto, à Montréal et à Oshawa. À Montréal et à Oshawa, les progressions sont venues à la fois du secteur résidentiel et du secteur non résidentiel. À Toronto, la hausse est attribuable exclusivement au secteur non résidentiel.

La valeur des permis de construction de logements unifamiliaux a crû de 12,3 % pour atteindre un sommet mensuel de 1,96 milliard de dollars en septembre. Quant aux permis de construction de logements multifamiliaux ils ont augmenté de 5,5 % pour s'établir à 940 millions de dollars.

Parmi les facteurs qui ont influé de façon positive sur le marché de l'habitation dernièrement, on compte les taux hypothécaires avantageux et leur effet positif sur l'accès à la propriété, la grande confiance des consommateurs, les plus de 100 000 emplois à temps plein créés depuis le début de l'année et les faibles taux d'inoccupation dans plusieurs centres.

Pour obtenir plus de renseignements communiquez avec Étienne Saint-Pierre au (613) 951-2025, Division de l'investissement et du stock de capital.

Pleins feux sur les adolescents

L'obésité et l'alcool en tête des problèmes de santé chez les jeunes

Trois adolescents sur dix considéraient que leur santé était tout au plus « bonne » en 2000-2001, selon une nouvelle étude qui examine la façon dont les jeunes perçoivent leur état de santé.

D'après les données de l'Enquête sur la santé dans les collectivités canadiennes, l'étude révèle que globalement, 27 % des adolescents âgés de 12 à 17 ans considéraient leur santé comme étant mauvaise, passable ou bonne. La majorité se jugeait en «très bonne» ou en «excellente» santé.

Les principales raisons pour lesquelles les adolescents se disaient en mauvaise santé étaient la consommation de cigarettes, d'alcool et l'obésité. Près de 14 % des jeunes de 15 à 17 ans fumaient tous les jours et les filles étaient un peu plus susceptibles que les garçons de le faire. À peu près la même proportion d'adolescents de ce groupe d'âge a également déclaré abuser épisodiquement de l'alcool, mais dans ce cas, la pratique était plus courante chez les garçons.

Près de 29 % de ceux âgés de 12 à 17 ans ont dit souffrir d'au moins un problème de santé chronique, le plus souvent d'asthme, de bronchite, de maux de dos ou de migraine. Chez les filles de 15 à 17 ans, cette proportion atteignait 36 %. Aussi, plus faible était leur niveau de scolarité, moins leur santé était susceptible d'être bonne.

L'étude, fondée sur des interviews menées auprès de 12 715 adolescents, montre des différences significatives entre les sexes, particulièrement lorsque les filles vieillissent.

Parmi le groupe de 12 à 14 ans, 73 % des garçons ainsi que des filles se sont déclarés en très bonne ou en excellente santé. Par contre, parmi le groupe des 15 à 17 ans, alors que la proportion est la même pour les garçons, elle est plus faible pour les filles, soit 66 %.

La dépression était aussi un problème marqué chez les adolescentes plus vieilles. Près de 6 % des filles de 12 à 14 ans avaient vécu un épisode

Les enfants canadiens sont-ils en bonne santé?

Les deux études dont parle Pleins feux aujourd'hui sont les premières d'une série sur la santé des enfants canadiens qui seront diffusées cet automne dans La santé de la population canadienne, publiée en supplément à la publication trimestrielle de Statistique Canada Rapports sur la santé.

Les articles à paraître se pencheront sur des sujets tels que les enfants qui deviennent actifs, l'obésité chez les jeunes, l'image de soi à l'adolescence et les effets de la violence dont sont témoins les enfants. Un recueil imprimé de tous les articles sera diffusé en décembre 2003.

Les articles sont fondés sur les données de trois enquêtes réalisées par Statistique Canada, à savoir l'Enquête nationale sur la santé de la population, l'Enquête sur la santé dans les collectivités canadiennes et l'Enquête longitudinale nationale sur les enfants et les jeunes.

Les articles décrivent les facteurs qui concourent à réduire ou à accroître la possibilité pour les enfants de grandir en santé.

dépressif majeur l'année qui a précédé l'enquête. Néanmoins, la proportion de filles âgées de 12 à 17 ans doublait pour atteindre 11 %.

À l'opposé, seulement 2 % des garçons des deux groupes d'âge étaient à risque élevé.

Sans tenir compte de l'âge, un nombre important de jeunes sont inactifs, une situation qui semble empirer au fur et à mesure qu'ils vieillissent. En 2000-2001, 17 % des garçons et 26 % des filles âgées de 12 à 14 ans se disaient inactifs. Lorsqu'ils atteignaient 15 à 17 ans, ces proportions augmentaient à 21 % pour les garçons et à 36 % pour les filles.

Le rapport *Facteurs liés à l'autoévaluation de l'état de santé chez les adolescents* (82-003-SIF) est accessible gratuitement sur le site Web de Statistique Canada (www.statcan.ca).

Pour obtenir plus de renseignements communiquez avec Stéphane Tremblay au (613) 951-4765, Groupe d'analyse et de mesure de la santé.

Les adolescents imitent les habitudes de santé parentales

Une nouvelle étude suggère qu'il existe un fort lien entre l'obésité des parents et celle de leurs enfants. Ces derniers suivent l'exemple de leurs parents qui ont de mauvaises habitudes alimentaires et qui font peu d'exercice physique. Cette étude révèle aussi que les fils et les filles réagissent différemment aux habitudes de leurs parents.

Près de 5 % des adolescents étudiés dans le cadre du rapport étaient considérés comme obèses. Chez les filles de 12 à 19 ans qui vivaient avec un parent obèse, 18 % faisaient de l'embonpoint et 10 % étaient obèses. La situation était comparable chez les garçons, puisque 22 % des garçons vivant avec un parent obèse faisaient de l'embonpoint et 12 % étaient obèses.

Quelque 4 800 filles et près de 5 000 garçons âgés de 12 à 19 ans ont été interviewés dans le cadre de l'Enquête sur la santé dans les collectivités canadiennes de 2000-2001.

Chez les filles, la cote exprimant le risque d'être obèse était plus élevée pour celles qui fumaient auparavant que pour celles n'ayant jamais fumé. Par contre, chez les garçons, la catégorie d'usage du tabac n'était pas associée à l'obésité. Toutefois, le fait que le parent fumait quotidiennement faisait augmenter chez eux la cote exprimant le risque d'être obèse.

D'autres habitudes parentales étaient aussi associées à celles de leurs enfants dont l'activité physique, la consommation de cigarettes et les habitudes alimentaires. Si les parents consommaient peu de fruits et de légumes ou encore fumaient, les adolescents étaient susceptibles de copier ces habitudes.

Vous pouvez consulter l'article *Caractéristiques des parents et des enfants liées à l'obésité juvénile* (82-003-SIF) gratuitement sur le site Web de Statistique Canada (www.statcan.ca).

Pour obtenir plus de renseignements communiquez avec Gisèle Carrière au (604) 666-5907, Division de la statistique de la santé.

Panne d'électricité : vacances forcées pour 2,4 millions de travailleurs

Près de 2,4 millions de travailleurs de l'Ontario et de Gatineau (Québec) sont demeurés à la maison à la suite de la panne d'électricité survenue à la mi-août, perdant ainsi 26,4 millions d'heures de travail.

Parallèlement, quelque 713 000 personnes, soit 11 % de l'ensemble des travailleurs, ont fait 7,5 millions d'heures supplémentaires. L'incidence nette a été une perte de 18,9 millions d'heures.

Les données ont été tirées des réponses aux questions ajoutées au questionnaire de l'Enquête sur la population active (EPA) de septembre. Des questions spéciales étaient nécessaires pour estimer l'incidence de la panne d'électricité et de la période de conservation de l'énergie sur les heures travaillées.

La majeure partie de l'Ontario et une partie du nord-est des États-Unis ont été privés de courant le 14 août à la suite d'une panne d'électricité qui a balayé la région. Le courant a été rétabli dans la plupart des endroits à l'intérieur de quelques jours mais les efforts de conservation ont amené la majeure partie de l'Ontario à fonctionner à une fraction de sa capacité totale au cours des semaines qui ont suivi afin d'économiser l'électricité.

Une perte nette a été observée dans tous les secteurs d'activité, sauf pour les travailleurs des services publics, du secteur agricole et de l'administration municipale, ces derniers ayant vu leurs heures de travail augmenter à cause de la panne d'électricité. Dans certains secteurs, la perte nette a été très importante.

Au total, les administrations fédérale et provinciales représentaient 3,6 millions des 18,9 millions d'heures de travail perdues. Environ six fonctionnaires fédéraux sur dix et plus de quatre fonctionnaires provinciaux sur dix ont perdu des heures de travail.

Si certains ont fait des heures supplémentaires, l'effet net a été une perte de 16 heures par fonctionnaire fédéral et de 12 heures par fonctionnaire provincial.

Une proportion importante de travailleurs d'usine a également perdu du temps de travail en août. La moitié des travailleurs du secteur de la fabrication se sont absentes en raison de la panne. Le temps supplémentaire lié à la panne d'électricité était relativement courant dans le secteur de la fabrication, 17,1 % des travailleurs ont fait des heures supplémentaires, ce qui a contribué à contrebalancer ces absences. La perte nette a tout de même été de 3,7 millions d'heures.

Dans le secteur des services, 122 000 heures ont été ajoutées à l'horaire des travailleurs à cause de la panne. Alors que 17 % de ces travailleurs ont perdu du temps de travail, 19 % ont fait des heures supplémentaires. La moyenne d'heures par travailleur a été de 19,4 heures durant la deuxième moitié d'août, soit plus que dans tout autre secteur.

Impact de la panne d'électricité survenue en Ontario et aux États-Unis

	Nombre de personnes absentes en raison de la panne d'électricité	Taux d'absentéisme (travailleurs absents en proportion du nombre total de travailleurs)		Total des heures perdues	Heures perdues par employé absent
		en milliers	%		
Total	2 381,40	36,8	26 377,30	11,1	
Secteur producteur de biens	725,8	41,8	7 408,80	10,2	
Agriculture	4,6	4,9	35,6	7,7	
Foresterie, pêche, extraction minière, de pétrole et de gaz	4,6	13,8	43,9	9,5	
Services publics	10,0	17,2	91,7	9,2	
Construction	133,3	32,0	1 476,50	11,1	
Fabrication	573,2	50,6	5 761,00	10,1	
Secteur producteur de services	1 645,40	34,7	18 875,90	11,5	
Commerce	336,9	35,2	3 047,30	9,0	
Transports et entreposage	70,1	24,9	858,5	12,2	
Finance, assurance, services immobiliers et services de location et de location à bail	202,7	45,5	1 943,20	9,6	
Services professionnels, scientifiques et techniques	197,4	44,2	1 914,80	9,7	
Gestion de sociétés et services administratifs et autres services de soutien	112,3	40,9	1 167,00	10,4	
Services d'enseignement	71,2	21,0	713,6	10,0	
Soins de santé et assistance sociale	135,0	21,3	1 184,30	8,8	
Information, culture et loisirs	123,9	36,8	1 504,30	12,1	
Hébergement et services de restauration	135,9	34,7	1 336,60	9,8	
Autres services	94,8	34,7	897,2	9,5	
Administrations publiques	165,0	46,0	4 309,20	26,1	
Fédérale	102,4	60,4	2 889,30	28,2	
Provinciales	34,5	44,7	1 090,80	31,6	
Municipales et autres	28,0	25,1	329,2	11,8	

Les heures supplémentaires ont été aussi très répandues dans l'administration municipale, où près de 17 % des travailleurs ont fait de longues heures à cause de la panne d'électricité, devancés seulement par les travailleurs des services publics. L'administration municipale comprend de nombreux services essentiels, tels que les services de police, de lutte contre les incendies et d'ambulance.

Pour obtenir plus de renseignements communiquez avec Geoff Bowlby au (613) 951-3325.

La transition vers l'économie du savoir s'est amorcée il y a 30 ans

La proportion de travailleurs du savoir a augmenté de façon constante au cours des trois dernières décennies, la tendance à la hausse s'étant amorcée bien avant l'essor des technologies de pointe des années 1990, selon une nouvelle étude.

En 1971, près de 14 % de la population active canadienne occupait une profession à forte concentration de connaissances. En 2001, cette proportion avait presque doublé pour atteindre 25 %.

Presque toutes les branches d'activités ont été témoins de cette croissance, la hausse la plus marquée ayant touché les membres du personnel professionnel. En 1971, ceux-ci représentaient près de 9 % de la population active au Canada et atteignait plus de 14 % trois décennies plus tard.

Contrairement à la perception selon laquelle les travailleurs du savoir ne se retrouvent que dans une poignée de branches des technologies de pointe, le rapport montre que les travailleurs qualifiés au Canada sont présents dans tous les secteurs et dans toutes les régions.

Néanmoins, il existe des différences importantes quant au pourcentage de l'emploi représenté par les professions du savoir d'une branche d'activité à l'autre. En 2001, les concentrations les plus importantes de travailleurs du savoir se trouvaient dans les services aux entreprises (66 %) et la finance et les assurances (42 %).

De 1971 à 2001, la proportion de travailleurs du savoir dans le secteur de l'extraction minière, de pétrole et de gaz a presque doublé, passant de 14 % à 26 %.

La proportion de personnes qui occupent des professions du savoir et qui sont titulaires d'un diplôme universitaire a augmenté de façon significative au cours des 30 dernières années.

En 1971, 34 % des travailleurs du savoir avaient un diplôme universitaire, comparativement à un peu moins de 3 % des autres travailleurs. En 2001, 52 % de tous les travailleurs occupant des professions à forte concentration de connaissances avaient un diplôme universitaire, comparativement à moins de 10 % pour les autres professions.

Les diplômés universitaires sont plus courants chez le personnel professionnel. En 1971, un peu moins de 45 % des personnes occupant des postes de professionnels avaient un diplôme universitaire. Trois décennies plus tard, cette proportion était passée aux deux tiers.

Même si les professions du savoir continuent d'avoir une rémunération beaucoup plus élevée, l'avantage salarial dont jouissaient les travailleurs du savoir par rapport aux autres travailleurs n'a pas augmenté beaucoup de 1971 à 2001.

La hausse du nombre de professions du savoir a touché toutes les régions mais ce sont l'Ontario et le Québec qui ont connu les plus fortes augmentations.

De 1971 à 1996, le pourcentage de travailleurs dans les professions du savoir était beaucoup plus élevé dans les régions urbaines que dans les régions rurales, mais cette différence s'est atténuée au fil du temps.

Le document de recherche *Nature et ampleur des changements qui ont touché les professions dans l'économie du savoir au Canada, 1971 à 1996* (11-622-MIF2003004) est accessible gratuitement sur le site Web de Statistique Canada (www.statcan.ca).

Pour obtenir plus de renseignements communiquez avec Jean-Pierre Maynard au (613) 951-3654, Division de l'analyse microéconomique.

Les Canadiens sont encore plus généreux

L'élan de générosité des Canadiens s'est poursuivi en 2002. En effet, leurs dons de charité ont été encore plus élevés que d'habitude et ont augmenté dans la plupart des provinces et des territoires.

En 2002, les Canadiens ont versé plus de 5,8 milliards en dons de charité, en hausse de 6,0 % par rapport à 2001. Le nombre de donateurs est demeuré stable, soit environ 5,5 millions, et ce, malgré une hausse minime de 0,4 % du nombre de déclarants.

Le don médian s'est élevé à 210 \$ en 2002, soit dix dollars de plus qu'en 2001. (En d'autres mots, la moitié des dons étaient de plus de 210 \$, et les autres étaient inférieurs à ce montant.) Le don médian augmente chaque année depuis 1999.

Les résidents du Nunavut étaient les plus généreux, le don médian s'établissant à 400 \$, de loin le plus élevé parmi les provinces et territoires. La hausse importante de leur don médian, qui s'élevait à 360 \$ l'an dernier, constitue aussi l'augmentation la plus prononcée. Le Nunavut domine les provinces et les territoires depuis 2000.

Il est suivi de l'Île-du-Prince-Édouard et de Terre-Neuve-et-Labrador, qui ont réalisé un don médian de 330 \$ et de 310 \$ respectivement.

Le don médian a augmenté dans dix provinces et territoires. Seul le Nouveau-Brunswick a connu une légère baisse.

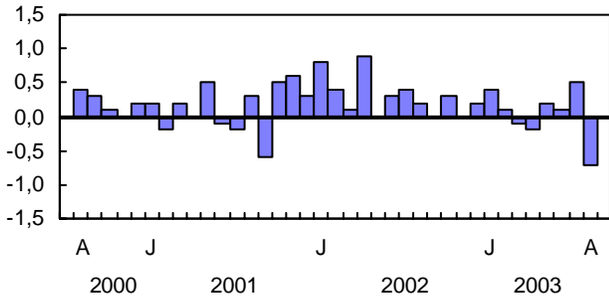
Comme en 2001, 25 % de tous les déclarants canadiens ont déclaré des dons de charité. À l'échelon provincial et territorial, le Manitoba venait en tête, 29 % de ses déclarants ayant déclaré des dons. L'Ontario et la Saskatchewan suivaient de près (27 %), ainsi que l'Île-du-Prince-Édouard (26 %).

Pour obtenir plus de renseignements communiquez avec les Services à la clientèle au (613) 951-9720, Division des données régionales et administratives.

Tendances actuelles

Produit intérieur brut

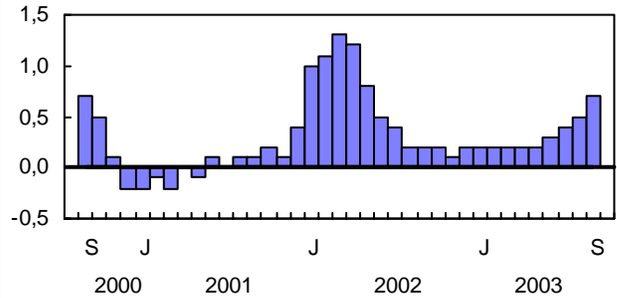
Variation mensuelle en %



L'activité économique globale a chuté de 0,7 % en août, après avoir progressé de 0,6 % en juillet.

Indice composite

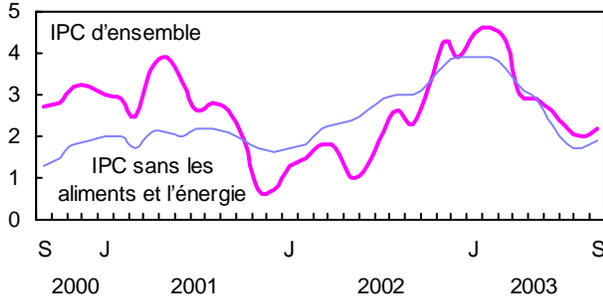
Variation mensuelle en %



L'indicateur composite avancé a progressé de 0,7 % en septembre, après avoir augmenté de 0,5 % en août.

Indice des prix à la consommation

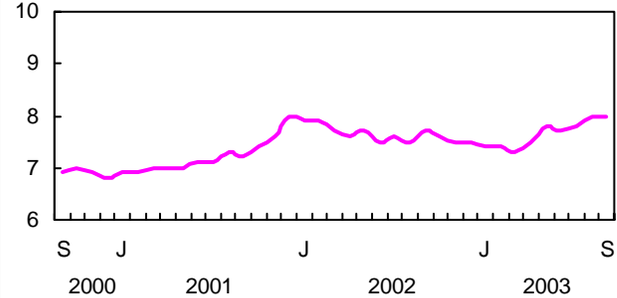
Variation annuelle en %



En septembre, les prix à la consommation de biens et de services étaient supérieurs de 2,2 % à ceux d'il y a un an. Sans les aliments et l'énergie, les prix ont augmenté de 1,9 %.

Taux de chômage

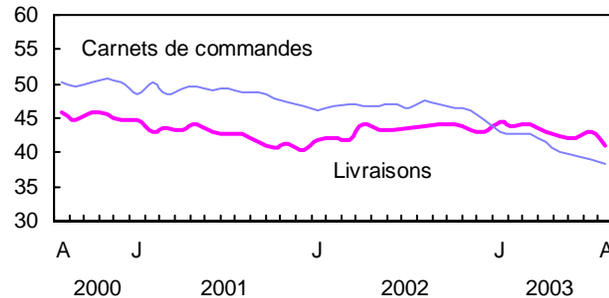
%



En août, le taux de chômage est demeuré stable à 8,0 %.

Fabrication

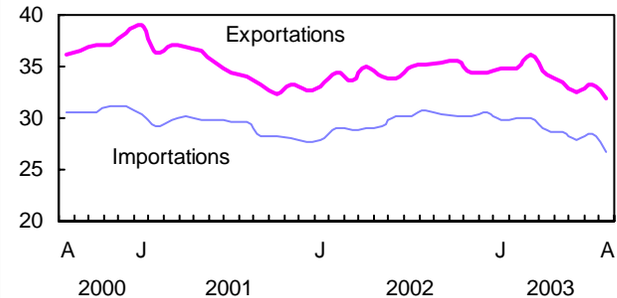
Milliards de dollars



Les livraisons des fabricants ont chuté de 4,5 % en août pour atteindre 40,9 milliards de dollars. Les carnets de commandes ont reculé de 1,5 % pour se fixer à 38,4 milliards de dollars.

Commerce des marchandises

Milliards de dollars



En août, les exportations ont chuté de 3,8 % pour s'établir à 31,9 milliards de dollars. Les importations ont baissé de 5,9 % pour se fixer à 26,7 milliards de dollars.

Note : Tous les chiffres sont désaisonnalisés à l'exception de l'Indice des prix à la consommation.

Dernières statistiques

	Période	Niveau	Variation (période précédente)	Variation (année précédente)
GÉNÉRAL				
Produit intérieur brut (milliards de dollars de 1997) ¹	Août*	1 007,7	-0,7 %	0,8 %
Indice composite (1992 = 100)	Septembre	184,1	0,7 %	2,7 %
Bénéfices d'exploitation des sociétés (milliards de dollars)	2 ^{ème} trim. 2003	40,4	-1,3 %	11,7 %
Taux d'utilisation de la capacité industrielle (%) ²	2 ^{ème} trim. 2003	82,5	-1,2 †	-1,1 †
DEMANDE INTÉRIEURE				
Ventes au détail (milliards de dollars)	Août	26,7	0,3 %	3,9 %
Ventes de véhicules automobiles neufs (milliers d'unités)	Août	143,8	-1,1 %	-1,2 %
Ventes en gros (milliards de dollars)	Août	34,2	-4,6 %	-2,9 %
EMPLOI				
Personnes occupées (millions)	Septembre	15,7	0,3 %	0,4 %
Taux de chômage (%)	Septembre	8,0	0,0 †	0,3 †
Taux d'activité (%)	Septembre	67,6	0,1 †	0,4 †
Rémunération hebdomadaire moyenne (dollars)	Août	681,85	-0,6 %	0,8 %
Prestataires ordinaires d'assurance-emploi (en milliers)	Août	588,89	1,0 %	5,7 %
COMMERCE INTERNATIONAL				
Exportations de marchandises (milliards de dollars)	Août	31,9	-3,8 %	-9,2 %
Importations de marchandises (milliards de dollars)	Août	26,7	-5,9 %	-13,0 %
Balance commerciale (tous les chiffres sont en milliards de dollars)	Août	5,2	0,4	0,8
FABRICATION				
Livraisons (milliards de dollars)	Août	40,9	-4,5 %	-6,7 %
Nouvelles commandes (milliards de dollars)	Août	40,3	-4,9 %	-10,3 %
Commandes en carnet (milliards de dollars)	Août	38,4	-1,5 %	-19,2 %
Ratio des stocks aux livraisons	Août	1,50	0,05	0,08
PRIX				
Indice des prix à la consommation (1992 = 100)	Septembre	122,7	0,2 %	2,2 %
Indice des prix des produits industriels (1997 = 100)	Septembre	108,7	0,2 %	-2,6 %
Indice des prix des matières brutes (1997 = 100)	Septembre	107,7	-3,1 %	-8,3 %
Indice des prix des logements neufs (1992 = 100)	Août	117,3	0,5 %	4,7 %

Note : Tous les chiffres sont désaisonnalisés à l'exception des indices de prix.

* Nouveau cette semaine.

† Points de pourcentage.

1. 1997 remplace 1992 comme année de base pour l'estimation du produit intérieur brut par industrie. En outre, l'évaluation au coût des facteurs a été remplacée par une évaluation aux prix de base.

2. Le calcul du taux d'utilisation de la capacité de production est maintenant basé sur le Système de classification des industries de l'Amérique du Nord (SCIAN) de 1997, qui remplace la Classification type des industries de 1980.

Infomat

Revue hebdomadaire

Publié par la Sous-section de la diffusion officielle, Division des communications, Statistique Canada, immeuble R.-H.-Coats, 10^e étage, Ottawa (Ontario), K1A 0T6.

Rédacteur en chef : John Flanders
Rédactrice : Mireille Desrosiers

Prix au numéro : version imprimée, 4 \$; version sur Internet, 3 \$. Abonnement annuel : version imprimée, 145 \$; version sur Internet, 100 \$. Les prix sont exprimés en dollars canadiens et n'incluent pas les taxes de vente. Des frais de livraison supplémentaires s'appliquent aux envois à l'extérieur du Canada.

Abonnements : Envoyez un mandat postal ou un chèque à l'ordre du Receveur général du Canada, Statistique Canada, Gestion de la circulation, 120, avenue Parkdale, Ottawa (Ontario), K1A 0T6, ou commandez par téléphone : au Canada et à l'extérieur du Canada, composez le (613) 951-7277 ou le 1 800 700-1033. Il est également possible d'envoyer un courriel à l'adresse order@statcan.ca.

La diffusion (officielle) de toute information statistique produite par Statistique Canada se fait d'abord dans *Le Quotidien* (www.statcan.ca), qui est disponible dès 8 h 30. *Le Quotidien* présente les faits saillants de nouvelles diffusions de données, de même que les sources, les liens et le nom de personnes-ressources avec qui communiquer pour obtenir de l'information supplémentaire. Il comprend également les calendriers des principaux communiqués à venir et annonce les nouveaux produits et services de Statistique Canada.

Publication autorisée par le ministre responsable de Statistique Canada. © Ministre de l'Industrie, 2003. Tous droits réservés. Il est interdit de reproduire ou de transmettre le contenu de la présente publication, sous quelque forme ou par quelque moyen que ce soit, enregistrement sur support magnétique, reproduction électronique, mécanique, photographique, ou autre, ou de l'emmagasiner dans un système de recouvrement, sans l'autorisation écrite préalable des Services de concession des droits de licence, Division du marketing, Statistique Canada, Ottawa (Ontario), Canada, K1A 0T6.

Le papier utilisé dans la présente publication répond aux exigences minimales de l'« American National Standard for Information Sciences – Permanence of Paper for Printed Library Materials », ANSI Z39.48 – 1984.



Produits diffusés du 30 octobre au 5 novembre 2003

DOMAINE / Titre du produit	Période	Numéro au catalogue	Prix (\$) (Numéro / Abonnement)
AGRICULTURE			
Statistiques d'aquaculture	2002	23-222-XIF	Gratuit
Stocks de viandes froides et congelées	Octobre 2003	23-009-XIF	Gratuit
BALANCE DES PAIEMENTS ET FLUX FINANCIERS			
Opérations internationales du Canada en valeurs mobilières	Août 2003	67-002-XIF	15/142
DÉMOGRAPHIE			
Statistiques démographiques trimestrielles	Avril-juin 2003	91-002-XIB	9/27
Statistiques démographiques trimestrielles	Avril-juin 2003	91-002-XPB	11/36
ENQUÊTES SPÉCIALES			
Enquête longitudinale auprès des immigrants du Canada : le processus, le progrès et les perspectives	2001	89-611-XIF	Gratuit
ÉTUDES ET ANALYSE MICROÉCONOMIQUES			
Aperçus sur l'économie canadienne : les travailleurs du savoir dans l'économie canadienne	1971 à 2001	11-624-MIF2003004	Gratuit
L'économie canadienne en transition : Nature et ampleur des changements qui ont touché les professions dans l'économie du savoir au Canada	1971 à 1996	11-622-MIF2003004	Gratuit
FABRICATION, CONSTRUCTION ET ÉNERGIE			
Papier-toiture asphalté	Septembre 2003	45-001-XIB	6/51
Production et disposition des produits du tabac	Septembre 2003	32-022-XIB	6/51
MESURES ET ANALYSE DES INDUSTRIES			
Produit intérieur brut par industrie	Août 2003	15-001-XIF	12/118
ORGANISATION ET FINANCES DE L'INDUSTRIE			
Indicateurs de performance financière des entreprises canadiennes. Volume 1. Entreprises de taille moyenne et grande	2001	61F0058XCB	225
Indicateurs de performance financière des entreprises canadiennes. Volume 2-3. National, entreprises de taille petite et moyenne	2001	61F0059XCB	450
Indicateurs de performance financière des entreprises canadiennes. Volume 2-3 par province, territoire et région. Entreprises de taille petite	2001	61F0100XCB	225
La loi sur les déclarations des personnes morales (LDPM)	2000	61-220-XIF	32
PRIX			
Indices des prix de la technologie de l'information et des communications : concepts et méthodes		62-014-XIF	Gratuit
Les indices de mission canadienne à l'étranger	Novembre 2003	62-013-XIF	Gratuit
STATISTIQUE DU COMMERCE			
Analyse en bref : La maladie de la vache folle et le commerce du boeuf	2003	11-621-MIF2003005	Gratuit
STATISTIQUE DU TRAVAIL			
Emploi, gains et durée du travail	Août 2003	72-002-XIB	26/257
STATISTIQUES SUR LA SANTÉ			
Rapports sur la santé – Supplément : La santé de la population canadienne – Rapport annuel 2003	2003	82-003-SIF	Gratuit
Rapports sur la santé – Supplément : Caractéristiques des parents et des enfants liées à l'obésité juvénile	2003	82-003-SIF	Gratuit
TRANSPORTS			
Aviation: bulletin de service	Vol. 35, no 5	51-004-XIB	9
Statistiques relatives aux mouvements d'aéronefs	Septembre 2003	51F0001PIF	Gratuit

Les numéros au catalogue se terminant par -XIB ou -XIF représentent la version électronique sur Internet; -XMB ou -XMF, la version microfiche; -XPB ou -XPF, la version imprimée; -XDB, la version électronique sur disquette; et -XCB, celle sur CD-ROM. (La lettre B indique que le produit est bilingue et la lettre F signifie que le produit est en français.)

Note : Les prix des produits sont exprimés en dollars canadiens et n'incluent pas les taxes de vente. Des frais de livraison s'appliquent aux envois à l'extérieur du Canada.

Pour commander les produits et services

Pour commander *Infomat* ou l'un ou l'autre des produits précités :

Ayez en main • Titre • Numéro au catalogue • Numéro de volume • Numéro de l'édition • Numéro de carte VISA ou MasterCard.

Au Canada et à l'extérieur du Canada, composez : **(613) 951-7277** ou **1 800 267-6677**

Pour envoyer votre commande par télécopieur : **(613) 951-1584** ou **1 877 287-4369**

Courrier électronique : **order@statcan.ca**

Pour commander sur Internet : Allez sur le site de Statistique Canada à l'adresse www.statcan.ca sous la rubrique « Nos produits et services ».

Pour commander par la poste, écrivez à : Gestion de la circulation, Statistique Canada, 120, avenue Parkdale, Ottawa (Ontario), K1A 0T6.

Veuillez inclure un chèque ou un mandat-poste à l'ordre du Receveur général du Canada / Publications.

Les centres de consultation régionaux de Statistique Canada offrent toute une gamme de produits et services.

Pour trouver le centre le plus près, consultez les pages bleues de l'annuaire téléphonique sous « Statistique Canada ».

Les agents libraires agréés et autres librairies vendent aussi les publications de Statistique Canada.

Changement d'adresse : Ayez en main votre numéro de compte et composez l'un des numéros ci-dessus.

Visitez Statistique Canada sur Internet en tout temps à l'adresse www.statcan.ca. La base de données CANSIM est accessible sous la rubrique « Nos produits et services ». Il est également possible de consulter divers tableaux sous la rubrique « Le Canada en statistiques ».