_{Le} Quotidien

Statistique Canada

Le vendredi 7 décembre 2012

Diffusé à 8 h 30, heure de l'Est

Communiqués

Enquête sur la population active, novembre 2012

2

Après peu de variation en octobre, l'emploi a augmenté de 59 000 en novembre, à la suite d'une progression dans le travail à temps plein. Le taux de chômage a diminué de 0,2 point de pourcentage pour s'établir à 7,2 %.

Productivité du travail, rémunération horaire et coût unitaire de main-d'oeuvre, troisième trimestre de 2012

11

Étude : La croissance des grandes entreprises au Canada, 2001 à 2008

15

Pétrole brut et gaz naturel : approvisionnement et disposition, septembre 2012

17

Nouveaux produits et études

19

Calendrier des communiqués : 10 au 14 décembre 2012

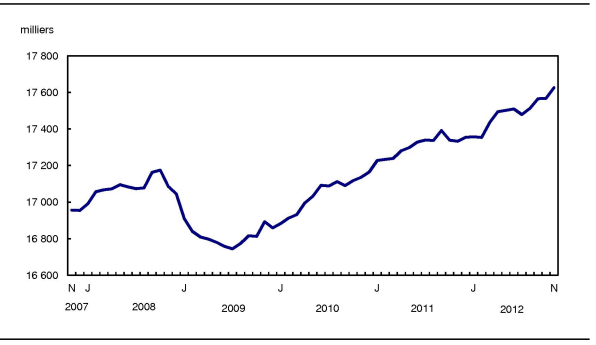
20

Communiqués

Enquête sur la population active, novembre 2012

Après peu de variation en octobre, l'emploi a augmenté de 59 000 en novembre, à la suite d'une progression dans le travail à temps plein. Le taux de chômage a diminué de 0,2 point de pourcentage pour s'établir à 7,2 %.

Graphique 1 Emploi



Par rapport à 12 mois plus tôt, l'emploi s'est accru de 1,7 % ou de 294 000, cette croissance provenant essentiellement du travail à temps plein. Au cours de la même période, le nombre total d'heures travaillées a progressé de 1,3 %.

En novembre, l'emploi a progressé en Ontario, au Québec, en Alberta, au Manitoba et à l'Île-du-Prince-Édouard. Il y a eu peu de variation dans les autres provinces.

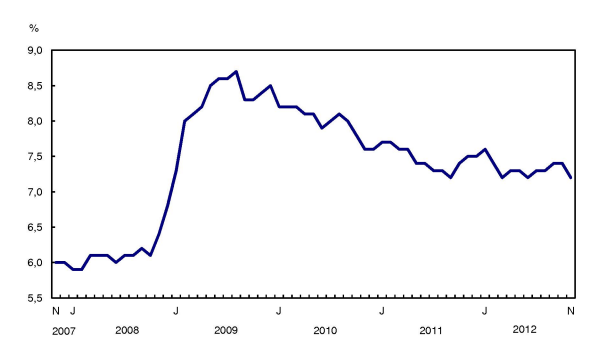
Le secteur privé comptait 48 000 employés de plus en novembre, alors que le nombre d'employés du secteur public et le nombre de travailleurs autonomes ont peu varié.

D'une année à l'autre, la croissance de l'emploi s'est chiffrée à 187 000 (+1,7 %) chez les employés du secteur privé et à 76 000 (+2,1 %) chez ceux du secteur public. Le nombre de travailleurs autonomes était pratiquement inchangé au cours de la même période.

Sur le plan sectoriel, les hausses d'emploi observées en novembre ont eu lieu dans les services d'hébergement et de restauration, dans le commerce de détail et de gros, dans les services professionnels, scientifiques et techniques ainsi que dans l'agriculture. En revanche, le nombre de travailleurs a diminué dans le secteur de la fabrication et dans les « autres services », tels que les services des organisations civiques et professionnelles, les services personnels ainsi que les services de réparation et d'entretien.

En novembre, l'emploi a augmenté chez les femmes âgées de 25 à 54 ans et chez les jeunes de 15 à 24 ans.

Graphique 2 Taux de chômage



Sommaire provincial

L'emploi en Ontario a progressé de 32 000 en novembre, et le taux de chômage a diminué de 0,4 point de pourcentage pour passer à 7,9 %. Par rapport à 12 mois plus tôt, l'emploi dans la province a connu une hausse de 1,3 %, survenue entièrement dans le travail à temps plein. Cette hausse est toutefois inférieure au taux de croissance national de 1,7 %.

Au Québec, l'emploi a augmenté de 18 000, poursuivant une tendance à la hausse amorcée en août. Le taux de chômage s'est établi à 7,6 % en novembre. Par rapport à 12 mois plus tôt, la croissance de l'emploi a été de 2,8 % dans la province.

En novembre, l'emploi en Alberta a augmenté de 10 000. Parallèlement, le taux de chômage a baissé de 0,3 point de pourcentage pour se fixer à 4,2 %, soit le taux le plus bas de toutes les provinces. D'une année à l'autre, la croissance de l'emploi dans la province a atteint 1,8 %.

Il y avait 5 500 personnes de plus travaillant au Manitoba en novembre, ce qui s'est traduit par une baisse de 0,3 point de pourcentage du taux de chômage, celui-ci passant à 5,3 %. Par rapport à 12 mois plus tôt, l'emploi dans la province était en hausse de 1,4 %.

Terre-Neuve-et-Labrador a connu peu de variation de l'emploi en novembre, mais par rapport à 12 mois plus tôt, la province a affiché une croissance de 3,8 %, provenant entièrement du travail à temps plein. Ce taux de croissance est le plus élevé de toutes les provinces.

Perspective sectorielle

En novembre, le secteur des services d'hébergement et de restauration comptait 28 000 travailleurs de plus, ce qui a porté l'emploi dans ce secteur à peu près au niveau observé en novembre 2011.

L'emploi dans le commerce de détail et de gros a augmenté de 25 000 en novembre. Les hausses enregistrées récemment ont été contrebalancées par les baisses survenues plus tôt dans l'année, si bien que l'emploi dans ce secteur se retrouve près du niveau enregistré 12 mois plus tôt.

Le secteur des services professionnels, scientifiques et techniques comptait 23 000 travailleurs de plus en novembre. D'une année à l'autre, l'emploi a peu varié dans ce secteur.

Dans le secteur agricole, l'emploi a progressé de 9 000 en novembre, ce qui a partiellement effacé la baisse observée le mois précédent. L'emploi dans ce secteur est maintenant à peu près au même niveau que 12 mois plus tôt.

Après cinq mois de faible variation, le nombre de travailleurs dans le secteur de la fabrication a diminué de 20 000 en novembre. Malgré ce repli, le nombre de travailleurs dans ce secteur a augmenté de 4,1 % d'une année à l'autre, la majeure partie de cette augmentation ayant eu lieu plus tôt cette année.

En novembre, il y avait 15 000 personnes de moins travaillant dans le secteur des « autres services ». Par rapport à 12 mois plus tôt, l'emploi dans ce secteur était presque inchangé.

L'emploi en novembre progresse chez les femmes de 25 à 54 ans et chez les jeunes

En novembre, l'emploi a progressé de 33 000 dans le principal groupe d'âge actif (de 25 à 54 ans), particulièrement chez les femmes (+23 000). D'une année à l'autre, l'emploi a augmenté de 66 000 (+1,2 %) chez les femmes de 25 à 54 ans, soit une croissance semblable à celle observée chez les hommes du même groupe d'âge (+68 000 ou +1,1 %).

Les jeunes âgés de 15 à 24 ans ont connu une hausse d'emploi de 16 000 en novembre, et leur taux de chômage a diminué de 0,7 point de pourcentage pour s'établir à 14,0 %. Cette augmentation du nombre de jeunes qui travaillent porte l'emploi dans ce groupe à un niveau semblable à celui observé 12 mois plus tôt.

L'emploi chez les 55 ans et plus était presque inchangé en novembre, mais il était en hausse de 183 000 (+5,9 %) d'une année à l'autre, partiellement en raison du vieillissement de la population.

Note aux lecteurs

Les estimations tirées de l'Enquête sur la population active (EPA) sont fondées sur un échantillon et sont donc sujettes à la variabilité d'échantillonnage. Par conséquent, les estimations mensuelles se caractériseront par une plus grande variabilité que les tendances observées sur de plus longues périodes. Les estimations visant de petites régions géographiques ou de petites branches d'activité sont, elles aussi, sujettes à une variabilité plus importante. Pour une explication de la variabilité d'échantillonnage touchant les estimations et de la façon d'évaluer cette variabilité à l'aide de l'erreur-type, veuillez consulter la section relative à la qualité des données, qui figure dans la publication Information sur la population active (71-001-X, gratuite).

Le taux d'emploi représente le nombre de personnes occupées exprimé en pourcentage de la population de 15 ans et plus. Le taux d'emploi d'un groupe particulier (les jeunes âgés de 15 à 24 ans, par exemple) est le nombre de personnes occupées dans ce groupe exprimé en pourcentage de la population dans le même groupe.

Le taux de chômage représente le nombre de chômeurs exprimé en pourcentage de la population active (personnes occupées et chômeurs).

Le taux d'activité représente le nombre de personnes occupées et de chômeurs exprimé en pourcentage de la population. Pour obtenir plus de renseignements, veuillez consulter le Guide de l'Enquête sur la population active (71-543-G, gratuite).

À moins d'indication contraire, les données du présent communiqué sont désaisonnalisées, ce qui facilite la comparaison, car les effets des variations saisonnières sont supprimés. Pour obtenir plus de renseignements sur la désaisonnalisation, voir le document intitulé La désaisonnalisation et le repérage des tendances économiques.

Révision

Les estimations désaisonnalisées de l'EPA seront révisées à l'aide des facteurs saisonniers les plus récents, et cette révision portera sur les trois dernières années (remontant à janvier 2010). Les estimations révisées seront accessibles sur CANSIM (tableaux 282-0087 à 282-0094, 282-0100, 282-0116 et 282-0117) le 1^{er} février 2013.

Tableau 1 Caractéristiques de la population active, selon l'âge et le sexe – Données désaisonnalisées

| | Octobre 2012 | Novembre 2012 | Octobre à novembre 2012 | Novembre 2011 à novembre 2012 | Octobre à novembre 2012 | Novembre 2011 à novembre 2012 |
|----------------------------------|-----------------|------------------|-------------------------------|--|-------------------------------|--|
| | milliers (sauf | les taux) | variation en milli taux) | ` | variation | en % |
| Les deux sexes, 15 ans et plus | | | | - | | |
| Population | 28 414,8 | 28 442,9 | 28,1 | 335,8 | 0,1 | 1,2 |
| Population active | 18 977,5 | 18 996,5 | 19,0 | 265,1 | 0,1 | 1,4 |
| Ėmploi | 17 567,5 | 17 626,8 | 59,3 | 293,8 | 0,3 | 1,7 |
| Temps plein | 14 262,8 | 14 318,0 | 55,2 | 243,8 | 0,4 | 1,7 |
| Temps partiel | 3 304,7 | 3 308,8 | 4,1 | 49,9 | 0,1 | 1,5 |
| Chômage | 1 410,0 | 1 369,7 | -40,3 | -28,7 | -2,9 | -2,1 |
| Taux d'activité | 66,8 | 66,8 | 0,0 | 0,2 | | |
| Taux de chômage | 7,4 | 7,2 | -0,2 | -0.3 | | |
| Taux d'emploi | 61,8 | 62,0 | 0,2 | 0.3 | | |
| Taux de temps partiel | 18,8 | 18,8 | 0,0 | 0,0 | | |
| Jeunes, 15 à 24 ans | , | , | • | • | | |
| Population | 4 457,1 | 4 456,5 | -0,6 | -0,8 | 0,0 | 0.0 |
| Population active | 2 834.5 | 2 833,2 | -1,3 | -30.6 | 0,0 | -1,1 |
| Emploi | 2 418,9 | 2 435,2 | 16,3 | -24,1 | 0,7 | -1,0 |
| Temps plein | 1 256,0 | 1 277,9 | 21,9 | -32,7 | 1,7 | -2,5 |
| Temps partiel | 1 162,9 | 1 157,3 | -5,6 | 8,5 | -0,5 | 0,7 |
| Chômage | 415,7 | 397,9 | -17,8 | -6,5 | -4,3 | -1,6 |
| Taux d'activité | 63,6 | 63,6 | 0,0 | -0,6 | | |
| Taux de chômage | 14,7 | 14.0 | -0.7 | -0.1 | | |
| Taux d'emploi | 54,3 | 54,6 | 0,3 | -0,6 | | |
| Taux de temps partiel | 48,1 | 47,5 | -0,6 | 0,8 | ••• | |
| Hommes, 25 ans et plus | 10,1 | 17,0 | 0,0 | 0,0 | ••• | ••• |
| Population | 11 726,3 | 11 740,6 | 14,3 | 168,6 | 0,1 | 1,5 |
| Population active | 8 562,5 | 8 555,6 | -6,9 | 165.8 | -0,1 | 2,0 |
| Emploi | 8 001,4 | 8 011.9 | 10,5 | 156,9 | 0,1 | 2.0 |
| Temps plein | 7 399,5 | 7 400,6 | 1,1 | 141,2 | 0,0 | 1,9 |
| Temps partiel | 601,9 | 611,3 | 9.4 | 15,7 | 1,6 | 2,6 |
| Chômage | 561,1 | 543,7 | -17,4 | 8,9 | -3,1 | 1,7 |
| Taux d'activité | 73,0 | 72,9 | -0,1 | 0,4 | | |
| Taux de chômage | 6,6 | 6,4 | -0,2 | 0,0 | | |
| Taux d'emploi | 68,2 | 68,2 | 0.0 | 0,3 | | |
| Taux de temps partiel | 7,5 | 7,6 | 0,1 | 0,0 | | |
| Femmes, 25 ans et plus | 7,0 | 7,0 | 0,1 | 0,0 | ••• | ••• |
| Population | 12 231,4 | 12 245,8 | 14,4 | 168,0 | 0,1 | 1,4 |
| Population active | 7 580,4 | 7 607,7 | 27,3 | 129,8 | 0,4 | 1,7 |
| Emploi | 7 147,2 | 7 179,7 | 32,5 | 161.0 | 0,5 | 2,3 |
| Temps plein | 5 607.3 | 5 639.6 | 32,3 | 135,4 | 0,6 | 2,5 |
| Temps partiel | 1 539,9 | 1 540,2 | 0,3 | 25,7 | 0,0 | 1,7 |
| Chômage | 433,2 | 428,0 | -5,2 | -31,2 | -1,2 | -6,8 |
| Taux d'activité | 62,0 | 62,1 | 0.1 | 0,2 | | • |
| Taux de chômage | 5,7 | 5,6 | -0,1 | -0,5 | | |
| Taux de chomage Taux d'emploi | 5,7 58,4 | 5,6 58,6 | 0,2 | -0,5 0,5 | ••• | |
| Taux de temps partiel | 21,5 | 21,5 | 0.0 | -0,5 -0.1 | ••• | |
| n'avant pas lieu de figurer | 21,0 | 21,3 | 0,0 | -0,1 | | |

... n'ayant pas lieu de figurer
Note(s): Tableau de CANSIM connexe 282-0087.

Tableau 2 Emploi selon la catégorie de travailleurs et l'ensemble des industries (code selon le SCIAN1) -Données désaisonnalisées

| | Octobre 2012 | Novembre 2012 | Octobre à novembre 2012 | Novembre 2011 à novembre 2012 | Octobre à novembre 2012 | Novembre 2011 à novembre 2012 |
|------------------------------------|-----------------|------------------|-------------------------------|--|-------------------------------|--|
| | millie | rs | variation en | milliers | variation | en % |
| Catégorie de travailleurs | | | | | | |
| Employés | 14 897,9 | 14 951,6 | 53,7 | 263,1 | 0,4 | 1,8 |
| Travailleurs autonomes | 2 669,5 | 2 675,3 | 5,8 | 30,8 | 0,2 | 1,2 |
| Employés du secteur privé/public | | | | | | |
| Public | 3 639,0 | 3 644,4 | 5,4 | 75,6 | 0,1 | 2,1 |
| Privé | 11 258,9 | 11 307,1 | 48,2 | 187,4 | 0,4 | 1,7 |
| Ensemble des industries | 17 567,5 | 17 626,8 | 59,3 | 293,8 | 0,3 | 1,7 |
| Secteur des biens | 3 871,4 | 3 865,2 | -6,2 | 85,8 | -0,2 | 2,3 |
| Agriculture | 299,4 | 308,4 | 9,0 | 6,7 | 3,0 | 2,2 |
| Ressources naturelles ² | 365,2 | 371,4 | 6,2 | 17,5 | 1,7 | 4,9 |
| Services publics | 141,8 | 148,4 | 6,6 | 7,1 | 4,7 | 5,0 |
| Construction | 1 267,5 | 1 259,1 | -8,4 | -15,7 | -0,7 | -1,2 |
| Fabrication | 1 797,5 | 1 777,9 | -19,6 | 70,3 | -1,1 | 4,1 |
| Secteur des services | 13 696,0 | 13 761,7 | 65,7 | 208,0 | 0,5 | 1,5 |
| Commerce | 2 651,5 | 2 676,8 | 25,3 | 21,7 | 1,0 | 0,8 |
| Transport et entreposage | 852,3 | 838,7 | -13,6 | -12,0 | -1,6 | -1,4 |
| Finance, assurances, immobilier et | | | | | | |
| location | 1 112,3 | 1 117,0 | 4,7 | 52,2 | 0,4 | 4,9 |
| Services professionnels, | | | | | | |
| scientifiques et techniques | 1 301,9 | 1 324,7 | 22,8 | -14,4 | 1,8 | -1,1 |
| Services aux entreprises, services | | | | | | |
| relatifs aux bâtiments et autres | | | | | | |
| services de soutien | 695,8 | 685,4 | -10,4 | 26,7 | -1,5 | 4,1 |
| Services d'enseignement | 1 314,6 | 1 314,2 | -0,4 | 95,4 | 0,0 | 7,8 |
| Soins de santé et assistance | | | | | | |
| sociale | 2 145,4 | 2 156,3 | 10,9 | 37,2 | 0,5 | 1,8 |
| Information, culture et loisirs | 791,6 | 794,5 | 2,9 | 26,6 | 0,4 | 3,5 |
| Hébergement et services de | | | | | | |
| restauration | 1 083,5 | 1 111,8 | 28,3 | -6,6 | 2,6 | -0,6 |
| Autres services | 791,9 | 776,6 | -15,3 | -10,3 | -1,9 | -1,3 |
| Administrations publiques | 955,4 | 965,8 | 10,4 | -8,3 | 1,1 | -0,9 |

Système de classification des industries de l'Amérique du Nord.
 Également désigné par Foresterie, pêche, mines, exploitation en carrière, et extraction de pétrole et de gaz.
 Note(s): Tableaux de CANSIM connexes 282-0088 et 282-0089.

Tableau 3 Caractéristiques de la population active, selon la province – Données désaisonnalisées

| | Octobre 2012 | Novembre 2012 | Octobre à novembre 2012 | Novembre 2011 à novembre 2012 | Octobre à novembre 2012 | Novembre 2011 à novembre 2012 |
|-------------------------|-----------------|------------------|-------------------------------|--|-------------------------------|--|
| | milliers (sauf | les taux) | variation en milli taux) | , | variation | en % |
| Terre-Neuve-et-Labrador | | | | | | |
| Population | 427,5 | 427,8 | 0,3 | -0,8 | 0,1 | -0,2 |
| Population active | 264,0 | 266,3 | 2,3 | 7,3 | 0,9 | 2,8 |
| Emploi | 232,5 | 233,0 | 0,5 | 8,5 | 0,2 | 3,8 |
| Temps plein | 199,1 | 201,9 | 2,8 | 9,0 | 1,4 | 4,7 |
| Temps partiel | 33,4 | 31,1 | -2,3 | -0,5 | -6,9 | -1,6 |
| Chômage | 31,5 | 33,2 | 1,7 | -1,3 | 5,4 | -3,8 |
| Taux d'activité | 61,8 | 62,2 | 0,4 | 1,8 | | |
| Taux de chômage | 11,9 | 12,5 | 0,6 | -0,8 | | |
| Taux d'emploi | 54,4 | 54,5 | 0,1 | 2,1 | | |
| Île-du-Prince-Édouard | | | | | | |
| Population | 120,7 | 120,6 | -0,1 | 0,8 | -0,1 | 0,7 |
| Population active | 81,9 | 82,5 | 0,6 | 0,6 | 0,7 | 0,7 |
| Emploi | 72,4 | 73,1 | 0,7 | 0,4 | 1,0 | 0,6 |
| Temps plein | 60,5 | 60,5 | 0,0 | -1,1 | 0,0 | -1,8 |
| Temps partiel | 11,8 | 12,6 | 0,8 | 1,4 | 6,8 | 12,5 |
| Chômage | 9,6 | 9,4 | -0,2 | 0,2 | -2,1 | 2,2 |
| Taux d'activité | 67,9 | 68,4 | 0,5 | 0,0 | | |
| Taux de chômage | 11,7 | 11,4 | -0,3 | 0,2 | | |
| Taux d'emploi | 60,0 | 60,6 | 0,6 | -0,1 | | |
| Nouvelle-Écosse | | | | | | |
| Population | 780,5 | 780,7 | 0,2 | 1,3 | 0,0 | 0,2 |
| Population active | 503,6 | 498,4 | -5,2 | 1,1 | -1,0 | 0,2 |
| Emploi | 457,4 | 454,8 | -2,6 | 0,4 | -0,6 | 0,1 |
| Temps plein | 365,5 | 366,0 | 0,5 | -1,1 | 0,1 | -0,3 |
| Temps partiel | 92,0 | 88,8 | -3,2 | 1,5 | -3,5 | 1,7 |
| Chômage | 46,2 | 43,7 | -2,5 | 0,9 | -5,4 | 2,1 |
| Taux d'activité | 64,5 | 63,8 | -0,7 | 0,0 | | |
| Taux de chômage | 9,2 | 8,8 | -0,4 | 0,2 | | |
| Taux d'emploi | 58,6 | 58,3 | -0,3 | 0,0 | | |
| Nouveau-Brunswick | | | | | | |
| Population | 620,3 | 620,2 | -0,1 | 0,2 | 0,0 | 0,0 |
| Population active | 395,2 | 393,4 | -1,8 | 2,9 | -0,5 | 0,7 |
| Emploi | 349,4 | 349,4 | 0,0 | -3,0 | 0,0 | -0,9 |
| Temps plein | 293,5 | 294,1 | 0,6 | -2,4 | 0,2 | -0,8 |
| Temps partiel | 56,0 | 55,3 | -0,7 | -0,5 | -1,3 | -0,9 |
| Chômage | 45,8 | 44,0 | -1,8 | 5,8 | -3,9 | 15,2 |
| Taux d'activité | 63,7 | 63,4 | -0,3 | 0,4 | | |
| Taux de chômage | 11,6 | 11,2 | -0,4 | 1,4 | | |
| Taux d'emploi | 56,3 | 56,3 | 0,0 | -0,5 | | |
| Québec | | | | | | |
| Population | 6 655,5 | 6 659,9 | 4,4 | 59,5 | 0,1 | 0,9 |
| Population active | 4 354,1 | 4 372,1 | 18,0 | 99,5 | 0,4 | 2,3 |
| Emploi | 4 020,0 | 4 038,2 | 18,2 | 109,2 | 0,5 | 2,8 |
| Temps plein | 3 230,4 | 3 276,2 | 45,8 | 77,6 | 1,4 | 2,4 |
| Temps partiel | 789,5 | 762,0 | -27,5 | 31,6 | -3,5 | 4,3 |
| Chômage | 334,2 | 333,9 | -0,3 | -9,8 | -0,1 | -2,9 |
| Taux d'activité | 65,4 | 65,6 | 0,2 | 0,9 | | |
| Taux de chômage | 7,7 | 7,6 | -0,1 | -0,4 | | |
| Taux d'emploi | 60,4 | 60,6 | 0,2 | 1,1 | | |
| | | | | | | |

Tableau 3 - suite Caractéristiques de la population active, selon la province - Données désaisonnalisées

| | Octobre 2012 | Novembre 2012 | Octobre à novembre 2012 | Novembre 2011 à novembre 2012 | Octobre à novembre 2012 | Novembre 2011 à novembre 2012 |
|-------------------------------|-----------------|------------------|-------------------------------|--|-------------------------------|--|
| Ontario | | | | | | |
| Population | 11 109,5 | 11 119,1 | 9,6 | 139,4 | 0,1 | 1,3 |
| Population active | 7 399,8 | 7 403,0 | 3,2 | 88,9 | 0,0 | 1,2 |
| Emploi | 6 788,9 | 6 820,9 | 32,0 | 85,3 | 0,5 | 1,3 |
| Temps plein | 5 530,6 | 5 539,1 | 8,5 | 82,4 | 0,2 | 1,5 |
| Temps partiel | 1 258,3 | 1 281,8 | 23,5 | 3,0 | 1,9 | 0,2 |
| Chômage | 610,9 | 582,1 | -28,8 | 3,6 | -4,7 | 0,6 |
| Taux d'activité | 66,6 | 66,6 | 0,0 | 0,0 | | |
| Taux de chômage | 8,3 | 7,9 | -0,4 | 0,0 | | |
| Taux d'emploi | 61,1 | 61,3 | 0,2 | 0,0 | | |
| Manitoba | | | | | | |
| Population | 965,4 | 966,3 | 0,9 | 8,9 | 0,1 | 0,9 |
| Population active | 664,7 | 668,3 | 3,6 | 7,1 | 0,5 | 1,1 |
| Émploi | 627,7 | 633,2 | 5,5 | 8,5 | 0,9 | 1,4 |
| Temps plein | 511,3 | 512,8 | 1,5 | 8,8 | 0,3 | 1,7 |
| Temps partiel | 116,5 | 120,4 | 3,9 | -0,3 | 3,3 | -0,2 |
| Chômage | 37,0 | 35,1 | -1,9 | -1,4 | -5,1 | -3,8 |
| Taux d'activité | 68,9 | 69,2 | 0,3 | 0,1 | ••• | |
| Taux de chômage | 5,6 | 5,3 | -0,3 | -0,2 | | |
| Taux d'emploi | 65,0 | 65,5 | 0,5 | 0,3 | | |
| Saskatchewan | , | , | • | , | | |
| Population | 815,1 | 816,5 | 1,4 | 12,8 | 0,2 | 1,6 |
| Population active | 567,3 | 565,7 | -1,6 | 13,0 | -0,3 | 2,4 |
| Emploi | 540,7 | 540,4 | -0,3 | 16,1 | -0,1 | 3,1 |
| Temps plein | 449,5 | 445,0 | -4,5 | 8,4 | -1,0 | 1,9 |
| Temps partiel | 91,2 | 95,5 | 4,3 | 7,8 | 4,7 | 8,9 |
| Chômage | 26,6 | 25,3 | -1,3 | -3,1 | -4,9 | -10,9 |
| Taux d'activité | 69,6 | 69.3 | -0,3 | 0,5 | .,, | |
| Taux de chômage | 4,7 | 4,5 | -0.2 | -0,6 | | |
| Taux d'emploi | 66,3 | 66,2 | -0,1 | 1,0 | | |
| Alberta | 00,0 | 00,= | ٥, . | .,0 | ••• | |
| Population | 3 095.6 | 3 104,0 | 8.4 | 78,5 | 0,3 | 2,6 |
| Population active | 2 261,9 | 2 266,5 | 4,6 | 22,3 | 0,2 | 1,0 |
| Emploi | 2 161,0 | 2 171,1 | 10,1 | 38,9 | 0,5 | 1,8 |
| Temps plein | 1 809,8 | 1 809,9 | 0,1 | 31,5 | 0,0 | 1,8 |
| Temps partiel | 351.2 | 361,2 | 10.0 | 7,4 | 2,8 | 2,1 |
| Chômage | 101,0 | 95,4 | -5,6 | -16,7 | -5,5 | -14,9 |
| Taux d'activité | 73,1 | 73,0 | -0,1 | -1,2 | | |
| Taux de chômage | 4,5 | 4,2 | -0,3 | -0.8 | | |
| Taux d'emploi | 69.8 | 69,9 | 0,1 | -0.6 | | |
| Colombie-Britannique | 05,0 | 00,0 | 0,1 | -0,0 | ••• | |
| Population | 3 824.7 | 3 827,8 | 3,1 | 35,3 | 0,1 | 0,9 |
| Population active | 2 484,8 | 2 480,2 | -4.6 | 22,4 | -0,2 | 0,9 |
| Emploi | 2 317,4 | 2 312,7 | -4,7 | 29,4 | -0,2 | 1,3 |
| Temps plein | 1 812,7 | 1 812,6 | -4, <i>1</i> -0,1 | 30.8 | 0,0 | 1,3 |
| Temps pielii Temps partiel | 504,8 | 500,1 | -0, 1 -4,7 | -1,4 | -0,9 | -0,3 |
| Chômage | 167,4 | 167,5 | 0,1 | -1,4 -7,0 | 0,1 | -0,3 -4,0 |
| Taux d'activité | 65,0 | 64,8 | -0,2 | 0,0 | • | |
| Taux de chômage | 6,7 | 6,8 | -0,2 0,1 | -0,3 | | |
| Taux de chomage Taux d'emploi | 60,6 | 60,4 | -0,1 -0,2 | -0,3 0,2 | | |
| ιαυν α επιριοι | 00,0 | 00,4 | -0,2 | 0,2 | | |

... n'ayant pas lieu de figurer
Note(s): Tableau de CANSIM connexe 282-0087.

9

Données offertes gratuitement dans CANSIM: tableaux 282-0001 à 282-0042, 282-0047 à 282-0051, 282-0054, 282-0055, 282-0060 à 282-0063, 282-0069 à 282-0089, 282-0092 à 282-0095, 282-0100 à 282-0121 et 282-0200 à 282-0219.

Définitions, source de données et méthodes : numéro d'enquête 3701.

Un résumé plus détaillé, *Information sur la population active* (71-001-X, gratuite), est maintenant accessible pour la semaine se terminant le 10 novembre. À partir de l'onglet *Ressource clé* de notre site Web, sous le module *Publications*, choisissez *Tous les sujets*, puis *Travail*.

Il est également possible de consulter en ligne des tableaux de données. À partir du module *Sujet* de notre site Web, choisissez *Travail*.

Le prochain communiqué de l'Enquête sur la population active paraîtra le 4 janvier 2013.

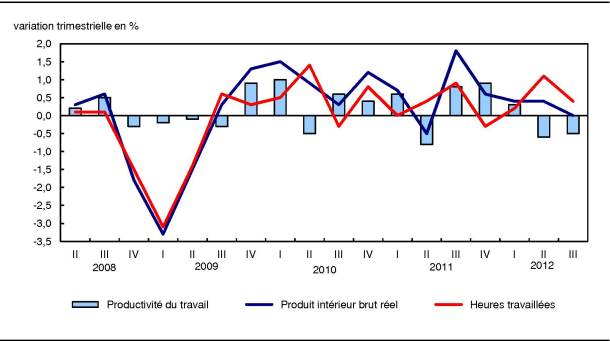
Pour obtenir plus de renseignements, communiquez avec nous sans frais au 1-800-263-1136 (infostats@statcan.gc.ca).

Pour en savoir davantage sur les concepts, les méthodes et la qualité des données, communiquez avec Vincent Ferrao au 613-951-4750 (vincent.ferrao@statcan.gc.ca), Division de la statistique du travail.

Productivité du travail, rémunération horaire et coût unitaire de main-d'oeuvre, troisième trimestre de 2012

La productivité du travail dans les entreprises canadiennes a fléchi de 0,5 % au troisième trimestre, à la suite d'une baisse de 0,6 % au trimestre précédent. Il s'agit d'un deuxième recul consécutif après trois trimestres de hausses.

Graphique 1 La productivité dans les entreprises canadiennes fléchit de nouveau



La baisse de la productivité au troisième trimestre est survenue dans un contexte où la production des entreprises est demeurée au même niveau qu'au trimestre précédent, mais où les heures travaillées ont continué à croître, bien qu'à un rythme moindre qu'au trimestre précédent.

Le produit intérieur brut réel des entreprises canadiennes était inchangé au troisième trimestre, après quatre trimestres d'expansion. La hausse de la production des entreprises produisant des services a été neutralisée par une baisse de la production des entreprises produisant des biens.

Parallèlement, les heures travaillées dans le secteur des entreprises ont connu une hausse de 0,4 %, après avoir augmenté de 1,1 % au trimestre précédent. Toutes les industries de services étaient en hausse, à l'exception du commerce de détail ainsi que de l'industrie de l'information et de l'industrie culturelle. L'emploi dans les entreprises a légèrement diminué de 0,1 % au troisième trimestre, tandis que les heures moyennes ont augmenté de 0,5 %.

Pour un deuxième trimestre d'affilée, la productivité a accusé une diminution aussi bien dans les entreprises produisant des biens que dans les entreprises produisant des services.

Les entreprises produisant des biens ont affiché un repli de 0,2 % de leur productivité au troisième trimestre; la baisse de la productivité dans l'extraction minière, pétrolière et gazière (-3,1 %) ayant plus que compensé les hausses de productivité dans la construction (+1,0 %) et dans la fabrication (+0,5 %).

Dans les entreprises produisant des services, la productivité a décliné de 0,4 % au troisième trimestre, soit un recul semblable à celui affiché au trimestre précédent. À l'exception du commerce de détail (+0,4 %) ainsi que de l'industrie de l'information et de l'industrie culturelle (+1,9 %), la productivité de chaque industrie produisant des services a accusé une baisse durant le trimestre. Le recul de 1,8 % dans le commerce de gros a été principalement à l'origine de la diminution observée dans ce secteur.

Aux États-Unis, la productivité du travail dans les entreprises américaines a progressé de 0,6 % au troisième trimestre, après avoir connu une hausse de 0,4 % au trimestre précédent.

Dans les entreprises canadiennes, le taux de croissance des coûts de main-d'œuvre par unité de production s'est accéléré pour s'établir à 1,3 % au troisième trimestre. Il s'agit du taux de croissance trimestriel le plus élevé depuis le premier trimestre de 2009, alors que le taux avait été de 1,4 %.

Cette augmentation du coût unitaire de main-d'œuvre au troisième trimestre a été attribuable à la baisse de la productivité, combinée à l'accélération de la croissance de la rémunération moyenne par heure travaillée, qui est passée de 0,1 % au deuxième trimestre à 0,9 % au troisième trimestre. Il s'agissait d'un quatrième trimestre successif au cours duquel le rythme de croissance de la rémunération horaire au Canada était plus rapide que celui de la productivité.

Exprimé en dollars américains, le coût unitaire de main-d'œuvre des entreprises canadiennes a augmenté de 2,9 %, après avoir légèrement diminué de 0,1 % au trimestre précédent. Il s'agissait d'une deuxième hausse en cinq trimestres. Cette hausse s'explique en partie par une appréciation moyenne de 1,5 % du dollar canadien par rapport à la devise américaine au cours du trimestre.

En comparaison, les entreprises américaines ont vu leurs coûts unitaires de main-d'œuvre diminuer de 0,4 %, après avoir enregistré une légère baisse de 0,1 % au deuxième trimestre et une hausse de 1,5 % au premier trimestre.

Note aux lecteurs

Au moment de la présente diffusion, les données ont été révisées rétrospectivement jusqu'au premier trimestre de 2012 sur le plan agrégé et jusqu'au premier trimestre de 2011 sur le plan industriel.

Dans le présent communiqué, le terme « productivité » réfère à la productivité du travail. Pour les besoins de cette analyse, la productivité du travail et ses variables connexes portent uniquement sur le secteur des entreprises. La productivité du travail est une mesure du produit intérieur brut (PIB) réel par heure travaillée. Le coût unitaire de main-d'oeuvre correspond au coût du travail en fonction des salaires et des avantages sociaux par unité du PIB réel.

Tous les taux de croissance indiqués dans le présent communiqué sont arrondis à une décimale. Ils sont calculés en utilisant des indices arrondis à la troisième décimale, lesquels sont désormais accessibles dans CANSIM.

Tableau 1 Secteur des entreprises : productivité du travail et variables connexes pour le Canada et les États-Unis¹ – Données désaisonnalisées

| | Troisième trimestre de 2010 | Quatrième trimestre de 2010 | Premier trimestre de 2011 | Deuxième trimestre de 2011 | Troisième trimestre de 2011 | Quatrième trimestre de 2011 | Premier trimestre de 2012 | Deuxième trimestre de 2012 | Troisième trimestre de 2012 |
|--|-----------------------------------|-----------------------------------|---------------------------------|----------------------------------|-----------------------------------|-----------------------------------|---------------------------------|----------------------------------|-----------------------------------|
| | | | | variation e | n % d'un trimes | stre à l'autre | | | |
| Canada | | | | | | | | | |
| Productivité du travail | 0,6 | 0,4 | 0,6 | -0,8 | 0,8 | 0,9 | 0,3 | -0,6 | -0,5 |
| Produit intérieur brut réel | 0,3 | 1,2 | 0,7 | -0,5 | 1,8 | 0,6 | 0,4 | 0,4 | -0,0 |
| Heures travaillées | -0,3 | 0,8 | 0,0 | 0,4 | 0,9 | -0,3 | 0,2 | 1,1 | 0,4 |
| Rémunération horaire | 1,5 | 0,6 | 1,5 | 0,2 | -0,3 | 1,7 | 0,8 | 0,1 | 0,9 |
| Coût unitaire de | | | | | | | | | |
| main-d'oeuvre | 0,9 | 0,3 | 0,8 | 1,1 | -1,1 | 0,8 | 0,5 | 0,8 | 1,3 |
| Taux de change ² | -1,1 | 2,6 | 2,7 | 1,9 | -1,3 | -4,2 | 2,3 | -0.9 | 1,5 |
| Coût unitaire de | •,• | 2,0 | _,, | 1,0 | 1,0 | .,_ | 2,0 | 0,0 | 1,0 |
| main-d'oeuvre en \$US | -0,2 | 2,8 | 3,6 | 3,0 | -2,4 | -3,4 | 2,7 | -0,1 | 2,9 |
| États-Unis ³ | 0,2 | 2,0 | 0,0 | 0,0 | 2, 1 | 0, 1 | _,, | 0,1 | 2,0 |
| Productivité du travail | 0,8 | 0,4 | -0,6 | 0,3 | 0.1 | 0.7 | -0,2 | 0.4 | 0.6 |
| | | | | | - / | 0,7 | | 0,4 | 0,6 |
| Produit intérieur brut réel | 1,2 | 0,8 | -0,1 | 0,7 | 0,4 | 1,3 | 0,7 | 0,5 | 0,9 |
| Heures travaillées | 0,4 | 0,5 | 0,5 | 0,5 | 0,3 | 0,6 | 0,8 | 0,0 | 0,3 |
| Rémunération horaire | 0,5 | 0,1 | 2,1 | 0,0 | -0,1 | -0,2 | 1,4 | 0,3 | 0,2 |
| Coût unitaire de | 0.2 | 0.0 | 2.0 | 0.0 | 0.0 | -0.9 | 1.5 | 0.1 | 0.4 |
| main-d'oeuvre | -0,3 | -0,3 | 2,8 | -0,2 | -0,2 | -0,9 | 1,5 | -0,1 | -0,4 |
| | 2007 | 2008 | 2009 | 2010 | 2011 | Quatrième trimestre de 2011 | Premier trimestre de 2012 | Deuxième trimestre de 2012 | Troisième trimestre de 2012 |
| | | vari | ation annuelle | en % | | variation | | ort au même tri récédente | mestre de |
| Canada | | | | | | | | | |
| Productivité du travail | -0,3 | -0,7 | -0,1 | 1,6 | 1,1 | 1,5 | 1,2 | 1,4 | 0,1 |
| Produit intérieur brut réel | 1,6 | 0,2 | -4,9 | 3,4 | 2,7 | 2,6 | 2,4 | 3,3 | 1,5 |
| Heures travaillées | 2,0 | 0,9 | -4,8 | 1,8 | 1,6 | 1,1 | 1,2 | 1,9 | 1,4 |
| Rémunération horaire | 3,3 | 2,8 | 2,2 | 1,1 | 3,0 | 3,1 | 2,4 | 2,4 | 3,5 |
| Coût unitaire de | | | | | | | | | |
| main-d'oeuvre | 3,7 | 3,5 | 2,3 | -0,5 | 1,9 | 1,6 | 1,3 | 1,0 | 3,5 |
| Taux de change ² | 6,0 | 0,9 | -6,7 | 10,3 | 4,1 | -1,0 | -1,5 | -4,2 | -1,5 |
| Coût unitaire de | 0,0 | 0,0 | 0,1 | 10,0 | .,. | 1,0 | 1,0 | 1,2 | 1,0 |
| main-d'oeuvre en \$US | 10,0 | 4,3 | -4,5 | 9,9 | 6,1 | 0,5 | -0,3 | -3,3 | 2,0 |
| États-Unis ³ | .0,0 | 1,0 | 1,0 | 3,0 | 3,1 | 3,0 | 3,0 | 3,0 | 2,0 |
| Productivité du travail | 1,5 | 0,7 | 3,1 | 3,0 | 0,4 | 0,5 | 0,9 | 1,1 | 1,6 |
| Productivité du travail Produit intérieur brut réel | 1,5 2,0 | -1,3 | -4,3 | 3,0 | , | 2,4 | 3,2 | 2,9 | 3,4 |
| Heures travaillées | | | | | 2,4 | | 3,2 2,2 | | 3,4 1,8 |
| Rémunération horaire | 0,5 4,1 | -2,0 3,3 | -7,2 1,4 | -0,0 2,0 | 1,9 2,6 | 1,9 2,0 | 1,2 | 1,8 1,5 | 1,8 |
| Coût unitaire de | 4,1 | 3,3 | 1,4 | 2,0 | 2,0 | 2,0 | 1,2 | 1,5 | 1,0 |
| main-d'oeuvre | 2,6 | 2.6 | -1.6 | -1,0 | 2,2 | 1.5 | 0,2 | 0.4 | 0,2 |
| mani-u ocuvic | 2,0 | 2,0 | -1,0 | -1,0 | ۷,۷ | 1,5 | 0,2 | 0,4 | 0,2 |

^{1.} Les calculs des taux de croissance sont fondés sur des indices arrondis à la troisième décimale.

^{2.} Le taux de change correspond à la valeur du dollar canadien exprimée en dollars américains.

^{3.} Les données américaines proviennent du Bureau of Labor Statistics (NEWS, Productivity and costs - troisième trimestre de 2012, publié le 5 décembre).

Données offertes gratuitement dans CANSIM: tableaux 383-0008 et 383-0012.

Définitions, source de données et méthodes : numéro d'enquête 5042.

Des tableaux supplémentaires de même que des liens à d'autres communiqués liés aux comptes nationaux sont offerts dans le numéro du troisième trimestre de 2012 de la publication *Revue trimestrielle des comptes économiques canadiens*, vol. 11, nº 3 (13-010-X, gratuite). Cette publication est accessible à partir du module *Publications* de notre site Web, sous l'onglet *Ressource clé*. Elle sera mise à jour le 13 décembre, en même temps que la diffusion du communiqué sur les Comptes des flux financiers et comptes du bilan national.

Les données du quatrième trimestre sur la productivité du travail, la rémunération horaire et le coût unitaire de main-d'œuvre seront diffusées le 8 mars 2013. Entre-temps, des estimations révisées de la productivité du travail jusqu'au troisième trimestre, qui seront diffusées le 14 février 2012, engloberont des révisions historiques aux données de la productivité par industrie du secteur des entreprises et aux séries sous-jacentes (produit intérieur brut, heures travaillées, rémunération horaire, coût unitaire de main-d'œuvre, etc.). Les révisions sur le plan industriel remonteront au premier trimestre de 2007 et seront cohérentes avec la révision historique du produit intérieur brut par industrie de la Division des comptes des industries, qui sera diffusée le 31 janvier 2013.

Pour obtenir plus de renseignements ou pour en savoir davantage sur les concepts, les méthodes et la qualité des données, communiquez avec nous sans frais au 1-800-263-1136 (infostats@statcan.gc.ca), ou avec les Relations avec les médias au 613-951-4636 (ligneinfomedias@statcan.gc.ca).

Étude : La croissance des grandes entreprises au Canada, 2001 à 2008

Les grandes entreprises, soit celles qui comptent 500 employés ou plus, ont contribué le plus à la croissance du produit intérieur brut (PIB) dans le secteur des entreprises du Canada entre 2001 et 2008.

Leur contribution a augmenté, passant de 45,0 % en 2001 à 47,9 % en 2008. Par contre, la contribution des petites entreprises, soit celles qui comptent moins de 100 employés, a diminué, passant de 41,9 % à 40,6 %.

La contribution des moyennes entreprises a fléchi, passant de 13,1 % à 11,5 %.

L'évolution de la contribution des petites, moyennes et grandes entreprises au cours de la décennie présente un intérêt, compte tenu de la différence entre la rémunération des travailleurs des grandes et des petites entreprises et de la différence entre la productivité du travail des entreprises de diverses tailles.

Entre 2001 et 2008, le PIB total des grandes entreprises du Canada a progressé à un taux annuel de 6,5 %, passant de 356,6 milliards de dollars à 554,2 milliards de dollars à mesure que l'économie prenait de l'expansion.

Par ailleurs, le PIB total des moyennes entreprises est passé de 104,2 milliards de dollars à 133,0 milliards de dollars, soit un taux d'augmentation annuel moyen de 3,5 %. Le PIB des petites entreprises s'est accru de 5,1 %, passant de 331,7 milliards de dollars à 469,5 milliards de dollars.

La part du PIB du secteur des entreprises attribuable aux grandes entreprises a fortement varié selon l'industrie. Les grandes entreprises représentaient plus de 50 % du PIB du secteur des entreprises dans les services publics; l'information; l'extraction minière et l'extraction de pétrole et de gaz; la fabrication; la finance et les assurances et la gestion de sociétés ainsi que le transport et l'entreposage. Elles représentaient moins de 15 % du PIB du secteur des entreprises dans la construction, les autres services, l'enseignement, la santé ainsi que l'agriculture, la foresterie et la pêche.

L'essor des ressources amorcé en 2003 et l'appréciation du dollar canadien pendant la majeure partie des années 2000 se sont accompagnés de plusieurs changements dans le paysage économique du Canada. Il y a eu notamment un changement dans le rendement relatif du secteur de la fabrication et du secteur de l'extraction minière et de l'extraction de pétrole et de gaz.

Le secteur de l'extraction minière et de l'extraction de pétrole et de gaz a été à l'origine de près de la moitié de la hausse du PIB du secteur des entreprises attribuable aux grandes entreprises entre 2001 et 2008. Durant cette période, les grandes entreprises ont été à l'origine de 91,3 % ou de 87,0 milliards de dollars de la hausse de 95,3 milliards de dollars du PIB nominal du secteur de l'extraction minière et de l'extraction de pétrole et de gaz.

Dans le secteur de la fabrication, le PIB nominal a diminué de 6,3 milliards de dollars au cours de la décennie. Cette baisse a été entièrement attribuable à la diminution de 12,9 milliards de dollars du PIB de la fabrication dans la catégorie des grandes entreprises, lesquelles constituent les fabricants les plus susceptibles d'exporter. Parallèlement, la part des grandes entreprises dans le secteur de la fabrication a diminué, passant de 61 % à 56 %.

Les entreprises plus petites avaient principalement des activités dans les industries de services à forte intensité de main-d'œuvre.

Au fur et à mesure de l'expansion de l'économie au pays durant les années 2000, la construction a été à l'origine de la part la plus grande du PIB attribuable aux petites entreprises. Entre 2001 et 2008, le PIB de la construction dans la catégorie des petites entreprises a progressé d'environ 36 milliards de dollars ou de 9,3 % en moyenne par année. En 2008, la construction a représenté 16,7 % du PIB attribuable aux petites entreprises.

Note aux lecteurs

Cet article porte sur la contribution des petites, moyennes et grandes entreprises à l'économie du Canada pour la période allant de 2001 à 2008. Alors que les études antérieures mesuraient la contribution de ces entreprises du point de vue de la main-d'œuvre, cet article présente leur contribution au produit intérieur brut.

Le document de recherche « Les petites, moyennes et grandes entreprises dans l'économie canadienne : mesure de leur contribution au produit intérieur brut de 2001 à 2008 », qui fait partie de la Série de documents de recherche sur l'analyse économique (11F0027M, gratuite), est désormais accessible à partir du module *Publications* de notre site Web, sous l'onglet *Ressource clé*.

Les faits saillants de ce document sont accessibles dans l'article « La croissance des grandes entreprises au Canada », qui fait partie de la série *Aperçus économiques* (11-626-X, gratuit), à partir du module *Publications* de notre site Web, sous l'onglet *Ressource clé*.

Des études semblables de la Division de l'analyse économique peuvent être consultées en ligne (www.statcan.gc.ca/analyseeconomique).

Pour obtenir plus de renseignements, communiquez avec nous sans frais au 1-800-263-1136 (infostats@statcan.gc.ca).

Pour en savoir davantage sur les concepts, les méthodes et la qualité des données, communiquez avec John Baldwin, 613-951-8588, Division de l'analyse économique.

Pétrole brut et gaz naturel : approvisionnement et disposition, septembre 2012

La production intérieure de pétrole brut et d'hydrocarbures équivalents s'est élevée à 15,0 millions de mètres cubes en septembre, en hausse de 0,7 % par rapport à septembre 2011.

Au cours de la même période, les exportations de pétrole brut ont diminué de 3,1 %.

La production de gaz naturel marchand a diminué de 3,9 % pour se chiffrer à 10,5 milliards de mètres cubes.

Les ventes intérieures de gaz naturel se sont accrues de 8,7 %, tandis que les exportations de gaz naturel ont augmenté de 3,7 %.

D'août à septembre, la production intérieure de pétrole brut et d'hydrocarbures équivalents a diminué de 4,7 %.

Note aux lecteurs

Les données sont sujettes à révision.

Les données à l'échelle nationale sont accessibles dans CANSIM, jusqu'à septembre 2012 inclusivement. Les données détaillées aux échelons national et provincial sont offertes jusqu'à janvier 2012 inclusivement pour le pétrole brut (126-0001) et jusqu'à juin 2012 inclusivement pour le gaz naturel (131-0001).

Tableau 1
Pétrole brut et gaz naturel : approvisionnement et disposition (indicateurs clés)

| | Septembre 2011 | Août 2012 | Septembre 2012 ^p | Août à septembre 2012 | Septembre 2011 à septembre 2012 |
|---|---------------------|---------------------|--------------------------------|--------------------------|------------------------------------|
| | millier | s de mètres cubes | | variatio | on en % |
| Pétrole brut et hydrocarbures équivalents | | | | | |
| Approvisionnement ¹ Production | 14 860,9 | 15 689,2 | 14 958,0 | -4,7 | 0,7 |
| Importations ² Disposition | 3 102,1 | 3 357,5 | 3 401,5 | 1,3 | 9,7 |
| Arrivages aux raffineries ³ | 8 076,1 | 9 164,7 | 8 716,2 | -4,9 | 7,9 |
| Exportations ⁴ | 10 867,5 | 10 917,0 | 10 535,4 | -3,5 | -3,1 |
| | million | s de mètres cubes | | variatio | on en % |
| Gaz naturel | | | | | _ |
| Approvisionnement ⁵ | | | | | |
| Production de gaz marchand ⁶ Importations | 10 964,8 2 361,1 | 11 239,9 2 522,5 | 10 537,4 2 598,9 | -6,3 3,0 | -3,9 10,1 |
| Disposition | | | | | |
| Ventes intérieures ⁷ | 4 458,0 | 4 827,5 | 4 847,5 | 0,4 | 8,7 |
| Exportations | 7 097,0 | 7 861,3 | 7 361,5 | -6,4 | 3,7 |

^p provisoire

Données offertes gratuitement dans CANSIM: tableaux 126-0001 et 131-0001.

Définitions, source de données et méthodes : numéro d'enquête 2198.

Pour obtenir plus de renseignements, communiquez avec nous sans frais au 1-800-263-1136 (infostats@statcan.gc.ca).

Pour en savoir davantage sur les concepts, les méthodes et la qualité des données, communiquez avec Anthony Caouette au 613-951-2515, Division de la fabrication et de l'énergie.

^{1.} Il peut exister une différence entre la disposition et l'approvisionnement en raison de la variation des stocks, de l'autoconsommation, des pertes et des

^{2.} Les données peuvent être différentes des estimations de la Division du commerce international en raison de délais et de la prise en compte des arrivages au Canada de pétrole brut destiné à la réexportation.

^{3.} Arrivages volumétriques aux raffineries de tout le pétrole brut intérieur et importé aux fins du raffinage ou du stockage.

^{4.} Les exportations peuvent inclure certains volumes qui ne sont pas compris dans l'approvisionnement, comme les importations prévues pour la réexportation et les diluants qui sont mélangés aux produits destinés à l'exportation.

^{5.} Il peut exister une différence entre la disposition et l'approvisionnement en raison de la variation des stocks, de l'utilisation de gaz comme carburant dans les pipelines, des pertes dans les pipelines et des fluctuations du volume de gaz dans les réseaux.

^{6.} Arrivages en provenance des gisements après traitement pour l'élimination totale ou partielle de certains composants et impuretés, conformes aux spécifications pour l'utilisation résidentielle, commerciale et industrielle et comprenant d'autres rectifications.

^{7.} Les ventes intérieures comprennent les ventes résidentielles, commerciales, industrielles et directes (par exemple les ventes directes pour la consommation, non pour la production d'électricité, pour lesquelles le service public fait uniquement office de transporteur).

Nouveaux produits et études

Nouveaux produits

Indices des prix de l'industrie, octobre 2012, vol. 38, n° 10 Numéro au catalogue 62-011-X (HTML, gratuit | PDF, gratuit)

Permis de bâtir, octobre 2012, vol. 56, n° 10 Numéro au catalogue 64-001-X (HTML, gratuit | PDF, gratuit)

Information sur la population active, du 4 au 10 novembre 2012 Numéro au catalogue 71-001-X (HTML, gratuit | PDF, gratuit)

Enquête sur la population active - Fichier de microdonnées, novembre 2012 Numéro au catalogue 71M0001X (CD-ROM, gratuit)

Nouvelles études

Aperçus économiques : « La croissance des grandes entreprises au Canada », n° 21 Numéro au catalogue 11-626-X2012021 (HTML, gratuit | PDF, gratuit)

Série de documents de recherche sur l'analyse économique (AE) : « Les petites, moyennes et grandes entreprises dans l'économie canadienne : mesure de leur contribution au produit intérieur brut de 2001 à 2008 ». n° 82

Numéro au catalogue 11F0027M2012082 (HTML, gratuit | PDF, gratuit)

Calendrier des communiqués : 10 au 14 décembre 2012

(À cause de circonstances imprévisibles, les dates de parution peuvent être modifiées.)

| Date de parution | Titre | Période de référence |
|------------------|--|--|
| 11 | Commerce international de marchandises du Canada | Octobre 2012 |
| 12 | Postes vacants | Moyenne de trois mois se terminant en septembre 2012 |
| 12 | Bilan des investissements internationaux du Canada | Troisième trimestre de 2012 |
| 13 | Taux d'utilisation de la capacité industrielle | Troisième trimestre de 2012 |
| 13 | Comptes des flux financiers et du bilan national | Troisième trimestre de 2012 |
| 13 | Indice des prix des logements neufs | Octobre 2012 |
| 14 | Enquête mensuelle sur les industries manufacturières | Octobre 2012 |

Voir aussi le calendrier de diffusion des principaux indicateurs économiques pour le reste de l'année.



Bulletin officiel de diffusion des données de Statistique Canada

Numéro au catalogue 11-001-X.

Publié tous les jours ouvrables par la Division des communications, Statistique Canada, Immeuble R.-H.-Coats, 10^e étage, section G, 100 promenade Tunney's Pasture, Ottawa, Ontario K1A 0T6.

Pour consulter *Le Quotidien* sur Internet ou pour s'y abonner, visitez notre site Web à l'adresse : *http://www.statcan.gc.ca*.

Publication autorisée par le ministre responsable de Statistique Canada. © Ministre de l'Industrie, 2012. Tous droits réservés. L'utilisation de la présente publication est assujettie aux modalités de l'entente de licence ouverte de Statistique Canada :

http://www.statcan.gc.ca/reference/copyright-droit-auteur-fra.htm