

Le Quotidien

Statistique Canada

Le vendredi 24 octobre 2014

Diffusé à 8 h 30, heure de l'Est

Communiqués

Énergie électrique, août 2014	2
Production et écoulement des produits du tabac, septembre 2014	4
Produits pétroliers raffinés, septembre 2014	5
Statistiques laitières, août 2014	6
Approvisionnement et utilisation des produits pétroliers raffinés, juillet 2014	7

Nouveaux produits et études

8

Calendrier des communiqués : 27 au 31 octobre 2014

9



Communiqués

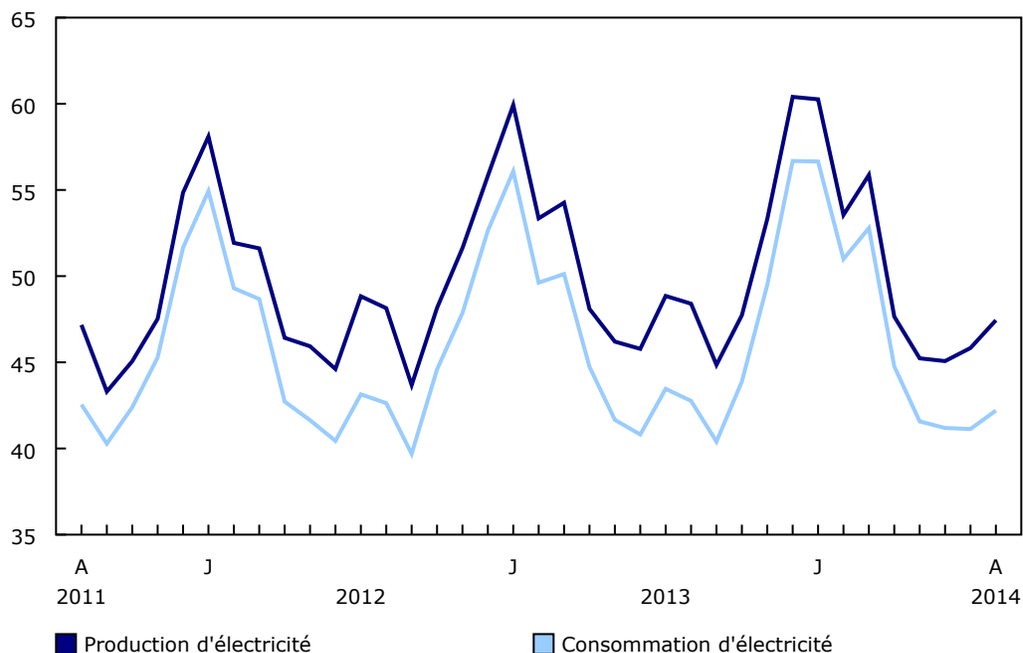
Énergie électrique, août 2014

Le Canada a produit 47,4 millions de mégawattheures (MWh) d'électricité en août, soit 2,0 % de moins qu'à la même période en 2013. La baisse de la production est principalement attribuable à une diminution de 1,3 % de la demande intérieure. Comparativement à août 2013, la demande a reculé dans six provinces et deux territoires, la majeure partie de la diminution ayant été enregistrée au Québec, en baisse de 2,3 % pour s'établir à 14,4 millions de MWh.

Le recul de la demande au Québec a également entraîné une diminution des réceptions en provenance d'autres provinces, tout particulièrement de Terre-Neuve-et-Labrador. D'une année à l'autre, la production au Québec a enregistré une légère hausse de 0,2 % pour atteindre 15,5 millions de MWh en août.

Graphique 1 Production et consommation d'électricité

millions de mégawattheures



Les livraisons totales de Terre-Neuve-et-Labrador aux autres provinces ont diminué de 32,7 % d'une année à l'autre pour s'établir à 1,3 million de MWh. La production totale a diminué de 23,7 % pour se situer à 2,1 millions de MWh, en raison d'une baisse de la production d'hydroélectricité. La demande provinciale a reculé de 2,9 %, se fixant à 0,8 million de MWh.

En Colombie-Britannique, la demande d'électricité a baissé de 4,6 % d'une année à l'autre pour s'établir à 4,6 millions de MWh en août, en raison des températures plus fraîches dans les basses-terres continentales. La province a produit 4,8 millions MWh d'électricité en août. Cependant, l'hydroélectricité, la turbine à combustion et la

combustion interne ont généré ensemble 1,2 % moins d'électricité d'une année à l'autre. L'électricité excédentaire a été acheminée à l'extérieur de la province, les livraisons aux États-Unis et à d'autres provinces ayant augmenté considérablement.

En août, les exportations d'électricité aux États-Unis ont baissé de 5,6 % d'une année à l'autre pour s'établir à 6,1 millions de MWh. La Colombie-Britannique et l'Alberta étaient les deux seules provinces à enregistrer une hausse des exportations.

Parallèlement, les importations ont augmenté de 4,4 % d'une année à l'autre pour atteindre 0,8 million de MWh. Le Nouveau-Brunswick a observé une forte hausse des importations en août, en raison d'une production d'hydroélectricité moindre attribuable à des niveaux d'eau inférieurs à la normale et à des problèmes de transport depuis le Québec.

Note aux lecteurs

Le présent rapport vise à fournir un indicateur mensuel uniforme de l'offre d'électricité au Canada, un élément clé du calcul du produit intérieur brut mensuel.

La production totale nette d'électricité pour le Canada, les provinces et les territoires combine l'ensemble de l'électricité produite par toutes les sources, y compris l'hydroélectricité, la vapeur, le nucléaire, la combustion interne ainsi que l'énergie éolienne, solaire et marémotrice.

Le total de l'électricité disponible représente la production totale d'électricité, moins les livraisons d'électricité, plus les réceptions.

Toutes les données sur les importations et les exportations sont fournies directement par l'Office national de l'énergie.

Des révisions ont été apportées aux données d'août 2013 ainsi qu'à celles de mai, de juin et de juillet 2014.

Données offertes dans CANSIM : tableaux [127-0002](#) et [127-0003](#).

Définitions, source de données et méthodes : numéro d'enquête [2151](#).

Pour obtenir plus de renseignements ou pour en savoir davantage sur les concepts, les méthodes et la qualité des données, communiquez avec nous au 514-283-8300 ou composez sans frais le 1-800-263-1136 (infostats@statcan.gc.ca), ou communiquez avec les Relations avec les médias au 613-951-4636 (ligneinfomedias@statcan.gc.ca).

Production et écoulement des produits du tabac, septembre 2014

Les fabricants canadiens ont produit 1,8 milliard de cigarettes en septembre, en hausse de 15,1 % par rapport au mois précédent. Le nombre total de cigarettes vendues a crû de 7,6 % pour s'établir à 1,9 milliard.

Données offertes dans CANSIM : tableau [303-0062](#).

Définitions, source de données et méthodes : numéro d'enquête [2142](#).

Pour obtenir plus de renseignements ou pour en savoir davantage sur les concepts, les méthodes et la qualité des données, communiquez avec nous au 514-283-8300 ou composez sans frais le 1-800-263-1136 (infostats@statcan.gc.ca), ou communiquez avec les Relations avec les médias au 613-951-4636 (ligneinfomedias@statcan.gc.ca).

Produits pétroliers raffinés, septembre 2014

Les données de septembre sur la production, les stocks et les ventes intérieures des produits pétroliers raffinés sont maintenant accessibles sur demande. D'autres données choisies sur ces produits sont aussi offertes.

Note aux lecteurs

Ces données sont sujettes à révision.

Définitions, source de données et méthodes : numéro d'enquête 2150.

Pour obtenir plus de renseignements ou pour en savoir davantage sur les concepts, les méthodes et la qualité des données, communiquez avec nous au 514-283-8300 ou composez sans frais le 1-800-263-1136 (infostats@statcan.gc.ca), ou communiquez avec les Relations avec les médias au 613-951-4636 (ligneinfomedias@statcan.gc.ca).

Statistiques laitières, août 2014

Il est maintenant possible de consulter les statistiques laitières d'août pour le Canada et les provinces.

Note aux lecteurs

Les données sur les stocks de produits laitiers pour le 1^{er} septembre 2014 sont maintenant accessibles dans le tableau de CANSIM 003-0033. Ces données représentent les stocks à la fermeture du mois précédent.

Données offertes dans CANSIM : tableaux [003-0007](#) à [003-0012](#), [003-0029](#), [003-0033](#) et [003-0034](#).

Définitions, source de données et méthodes : numéros d'enquête [3430](#), [3431](#) et [3432](#).

Pour obtenir plus de renseignements ou pour en savoir davantage sur les concepts, les méthodes et la qualité des données, communiquez avec nous au 514-283-8300 ou composez sans frais le 1-800-263-1136 (infostats@statcan.gc.ca), ou communiquez avec les Relations avec les médias au 613-951-4636 (ligneinfomedias@statcan.gc.ca).

Approvisionnement et utilisation des produits pétroliers raffinés, juillet 2014

Il est maintenant possible de consulter les données de juillet sur l'approvisionnement et l'utilisation des produits pétroliers raffinés.

Données offertes dans CANSIM : tableaux [134-0001](#) à [134-0004](#).

Définitions, source de données et méthodes : numéro d'enquête [2150](#).

Pour obtenir plus de renseignements ou pour en savoir davantage sur les concepts, les méthodes et la qualité des données, communiquez avec nous au 514-283-8300 ou composez sans frais le 1-800-263-1136 (infostats@statcan.gc.ca), ou communiquez avec les Relations avec les médias au 613-951-4636 (ligneinfomedias@statcan.gc.ca).

Nouveaux produits et études

Il n'y a pas de nouveaux produits aujourd'hui.

Calendrier des communiqués : 27 au 31 octobre 2014

(En raison de circonstances imprévisibles, les dates de parution peuvent être modifiées.)

Date de parution	Titre	Période de référence
28	Étude : Gains cumulatifs selon le principal domaine d'études	1991 à 2010
29	Indices des prix des produits industriels et des matières brutes	Septembre 2014
30	Emploi, rémunération et heures de travail	Août 2014
31	Produit intérieur brut par industrie	Août 2014

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, 2014. 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>