



Bulletin sur le marché du travail

Alberta

Décembre 2018



Ce Bulletin sur le marché du travail fournit une analyse des résultats de l'Enquête sur la population active pour la province de l'Alberta, y compris les régions de Calgary, d'Edmonton, du Centre et des parcs des montagnes, ainsi que du Sud et du Nord de l'Alberta.

APERÇU

Les conditions du marché du travail de l'Alberta ont été plutôt robustes au cours des mois d'octobre à décembre 2018. La croissance de l'emploi se situait à +0,5 %, ce qui représente une hausse par rapport à +0,4 % au cours du troisième trimestre (T3) de 2018. Les résultats sont quelque peu surprenants puisque le secteur pétrolier et gazier a connu énormément de problèmes, et que la confiance des entreprises a diminué au cours de cette période¹.

Le nombre d'emplois s'élève maintenant à 2,35 millions, soit 90 000 de plus qu'au T2 de 2016, le point le plus bas pour l'emploi au cours de la récession provinciale de 2015 à 2016. Au cours T4 de 2018, l'emploi à temps plein a augmenté de près de 47 000 d'une année à l'autre, tandis que le nombre de personnes occupant un emploi à temps plein a diminué d'environ 6 000.

Le nombre moyen d'heures de travail hebdomadaires (pour les employés à salaire horaire) avait augmenté de 1,3 % en octobre 2018 comparativement au même mois l'année précédente (les données du mois d'octobre étant les plus récentes données disponibles). Se situant à 31,7 heures, les heures de travail de l'Alberta demeurent bien au-dessus de la moyenne nationale actuelle (30,0)². Entre-temps, le revenu moyen en Alberta, soit de 1 144 \$ par semaine, se classe toujours au premier rang parmi les provinces³.

Du côté des catégories de travailleurs, l'emploi au sein du secteur privé avait augmenté de 1,6 % (+23 600) par rapport au T4 de 2017. L'emploi au sein du secteur public au aussi enregistré une hausse d'une année à l'autre, soit de 5 700 (+1,3 %). En termes de pourcentage, les travailleurs autonomes ont affiché la plus importante augmentation, leur nombre enregistrant une hausse de 3,1 % (+11 700)⁴.

Il y avait environ 167 000 chômeurs, ce qui représente une baisse d'environ 50 000 par rapport au T4 de 2016 qui représente un record historique pour la province en termes de chômage. Par conséquent, le taux de chômage provincial est beaucoup plus faible, soit 6,7 %, en baisse de 0,1 point de pourcentage d'une année à l'autre.

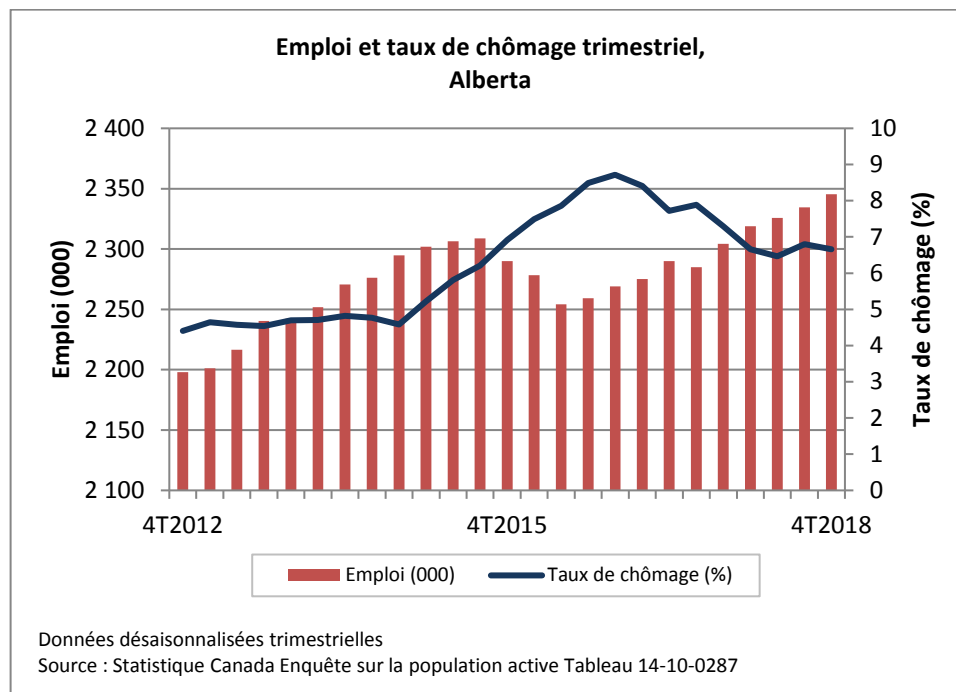
Dans les 12 mois précédant octobre, le nombre de prestataires réguliers de l'assurance-emploi en Alberta a diminué de 24 % comparativement à une baisse de 14 % à l'échelle du pays⁵.

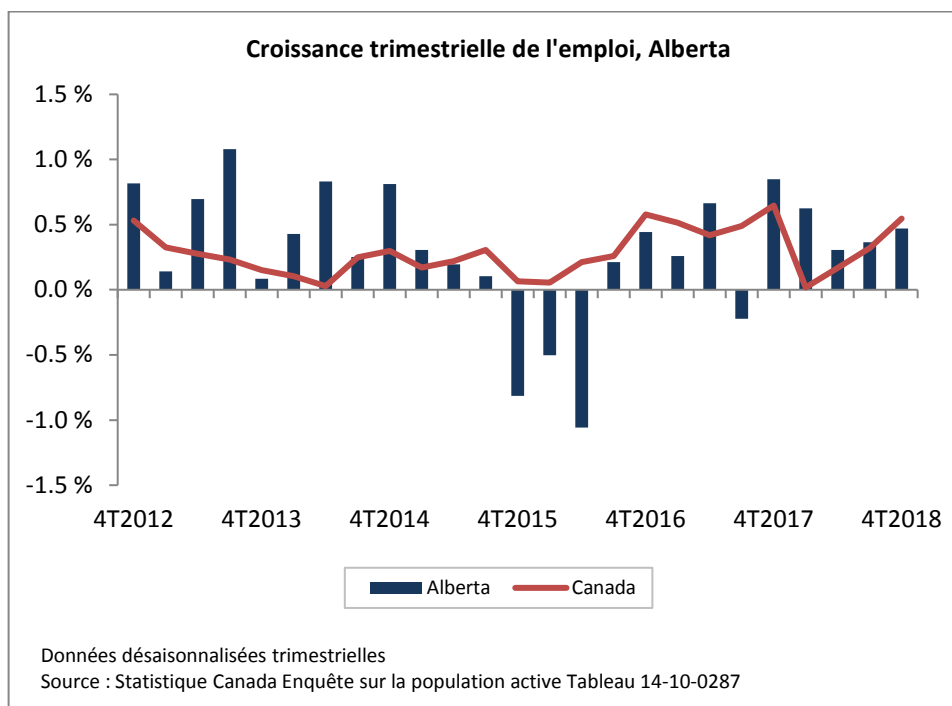
Données trimestrielles sur la population active, Alberta

Données désaisonnalisées	4e trimestre 2018	3e trimestre 2018	4e trimestre 2017	Variation trimestrielle		Variation annuelle	
				Nombre	%	Nombre	%
Population 15 + ('000)	3 490,1	3 477,6	3 441,4	12,5	0,4	48,7	1,4
Population active ('000)	2 512,7	2 504,8	2 485,8	7,9	0,3	26,9	1,1
Emploi ('000)	2 345,4	2 334,4	2 304,4	11,0	0,5	41,0	1,8
Temps plein ('000)	1 932,0	1 904,9	1 885,2	27,1	1,4	46,8	2,5
Temps partiel ('000)	413,4	429,6	419,2	-16,2	-3,8	-5,8	-1,4
Chômage ('000)	167,3	170,4	181,4	-3,1	-1,8	-14,1	-7,8
Taux de chômage (%)	6,7	6,8	7,3	-0,1	-	-0,6	-
Taux d'activité (%)	72,0	72,0	72,2	0,0	-	-0,2	-
Taux d'emploi (%)	67,2	67,1	67,0	0,1	-	0,2	-

Remarque : Les totaux peuvent ne pas correspondre aux sommes indiquées en raison des arrondissements

Source : Statistique Canada Enquête sur la population active – Tableau 14-10-0287, anciennement CANSIM 282-0087





Le chômage selon les principaux groupes démographiques

Taux de chômage trimestriel selon l'âge et le sexe, Alberta

Données désaisonnalisées	4e trimestre 2018 (%)	3er trimestre 2018 (%)	4e trimestre 2017 (%)	Variation trimestrielle (points de %)	Variation annuelle (points de %)
Total	6,7	6,8	7,3	-0,1	-0,6
25 ans et plus	6,0	6,0	6,5	0,0	-0,5
Hommes - 25 ans et plus	6,4	6,1	6,4	0,3	0,0
Femmes - 25 ans et plus	5,5	5,8	6,5	-0,3	-1,0
15 à 24 ans	11,4	12,3	12,8	-0,9	-1,4
Hommes - 15 à 24 ans	13,6	14,0	14,9	-0,4	-1,3
Femmes - 15 à 24 ans	8,7	10,4	10,5	-1,7	-1,8

Remarque : Les totaux peuvent ne pas correspondre aux sommes indiquées en raison des arrondissements

Source : Statistique Canada Enquête sur la population active – Tableau 14-10-0287, anciennement CANSIM 282-0087

Pour ce qui est des taux de chômage chez les jeunes (âgés de 15 à 24 ans) et les travailleurs âgés de 25 ans et plus, il est possible de constater que ces taux chez les hommes et les femmes ont diminué ou sont demeurés stables par rapport au T4 de 2017. Par contre, les gains d'emplois chez les jeunes restent évasifs dans la plupart des régions du pays. En Alberta, le nombre de jeunes adultes qui travaillent ou cherchent un emploi a diminué de 8 700 par rapport à la même période l'année dernière.

Indicateurs du marché du travail pour les Autochtones

Plus de 170 000 Métis et Premières Nations âgés de 15 ans et plus vivaient hors réserve en Alberta durant le T4 de 2018, représentant près de 5 % de la population adulte provinciale. Le nombre d'emplois dans ce groupe

s'élevait à 100 700, en baisse de 10,7 % par rapport à l'année précédente (T4 2017). Cette baisse a été principalement enregistrée dans l'emploi à temps plein (-7 900), tandis que l'emploi à temps partiel a diminué de 2 800.

Le taux de chômage chez les Autochtones vivant hors réserve se situait à 11,4 % au cours du T4 de 2018, ce qui représente une hausse de 2,7 points de pourcentage par rapport à l'année précédente. Le taux d'activité a chuté pour atteindre 66,3 %, soit 5,2 points de pourcentage sous celui de la population non autochtone de la province. Le taux d'emploi a diminué pour atteindre 58,8 % (-6,9 points de pourcentage), alors que la population non autochtone a connu une hausse de 0,5 point de pourcentage.

Dans le domaine du développement, l'inauguration du Bearspaw-Kananaskis Travel Centre situé à côté du Stoney Nakoda Casino and Resort est maintenant prévue en janvier 2019. L'ouverture de ce carrefour touristique de 5 millions de dollars, situé à environ 75 km à l'ouest de Calgary, a été retardée à plusieurs reprises. Le centre de voyages devrait créer au moins 35 nouveaux emplois et générer des revenus annuels de 65 000 \$ pour la Première Nation Stoney Nakoda.

Alberta - Indicateurs du marché du travail pour les Autochtones

Moyennes mobiles de trois mois Données non désaisonnalisées	Autochtones		Variation annuelle (Autochtones)		Non Autochtones		Variation annuelle (Non Autochtones)	
	T4 2018	T4 2017	Nombre	%	T4 2018	T4 2017	Nombre	%
Population 15 + ('000)	171,4	169,5	1,9	1,1	3 318,7	3 271,9	46,8	1,4
Population active ('000)	113,6	122,0	- 8,4	- 6,9	2 374,4	2 340,5	33,9	1,4
Emploi ('000)	100,7	111,4	- 10,7	- 9,6	2 234,7	2 185,5	49,2	2,3
Temps plein ('000)	82,8	90,7	- 7,9	- 8,7	1 831,9	1 778,9	53,0	3,0
Temps partiel ('000)	17,9	20,7	- 2,8	- 13,5	402,7	406,7	- 4,0	- 1,0
Chômage ('000)	12,9	10,7	2,2	20,6	139,7	155,0	- 15,3	- 9,9
Taux de chômage (%)	11,4	8,7	2,7	-	5,9	6,6	- 0,7	-
Taux d'activité (%)	66,3	72,0	- 5,7	-	71,5	71,5	0,0	-
Taux d'emploi (%)	58,8	65,7	- 6,9	-	67,3	66,8	0,5	-

Remarque : L'Enquête sur la population active exclut les personnes vivant dans une réserve.

Les estimations se fondent sur des moyennes mobiles de trois mois.

Les totaux peuvent ne pas correspondre aux sommes indiquées en raison des arrondissements.

Les totaux peuvent être différents de ceux des autres tableaux en raison des ajustements faits aux statistiques relatives à la population autochtone dans l'Enquête sur la population active.

Source : Enquête sur la population active de Statistique Canada – Tableau sur mesure d'EDSC

EMPLOI PAR INDUSTRIE

Au T4 de 2018, l'emploi dans le secteur albertain de la production des biens avait progressé de 1,7 % par rapport à la période d'octobre à décembre de l'année précédente. L'emploi dans le secteur des services a augmenté à peu près au même rythme (+1,8 %).

Données trimestrielles sur la population active, par industrie, Alberta

Données désaisonnalisées ('000)	4e trimestre 2018	3e trimestre 2018	4e trimestre 2017	Variation trimestrielle		Variation annuelle	
				Nombre	%	Nombre	%
Emploi total, toutes les industries	2 345,4	2 334,4	2 304,4	11,0	0,5	41,0	1,8
Secteur de la production de biens	601,5	603,0	591,4	-1,5	-0,2	10,1	1,7
Agriculture	47,4	48,2	51,8	-0,8	-1,7	-4,4	-8,5
Foresterie, pêche, mines, exploitation en carrière, et extraction de pétrole et de gaz	152,4	155,3	149,5	-2,9	-1,9	2,9	1,9
Services publics	24,3	23,9	20,2	0,4	1,7	4,1	20,3
Construction	246,5	246,3	245,7	0,2	0,1	0,8	0,3
Fabrication	130,8	129,3	124,2	1,5	1,2	6,6	5,3
Secteur des services	1 743,9	1 731,5	1 713,1	12,4	0,7	30,8	1,8
Commerce	329,0	336,1	338,7	-7,1	-2,1	-9,7	-2,9
Transport et entreposage	139,5	138,8	143,1	0,7	0,5	-3,6	-2,5
Finance, assurances, immobilier et location	105,7	103,3	110,9	2,4	2,3	-5,2	-4,7
Services professionnels, scientifiques et techniques	181,5	180,7	180,7	0,8	0,4	0,8	0,4
Services aux entreprises, services relatifs aux bâtiments et autres services de soutien	90,6	85,5	81,5	5,1	6,0	9,1	11,2
Services d'enseignement	153,8	158,5	153,6	-4,7	-3,0	0,2	0,1
Soins de santé et assistance sociale	285,7	277,6	267,5	8,1	2,9	18,2	6,8
Information, culture et loisirs	77,8	79,0	73,3	-1,2	-1,5	4,5	6,1
Hébergement et services de restauration	149,3	146,6	144,9	2,7	1,8	4,4	3,0
Autres services	116,6	115,5	112,3	1,1	1,0	4,3	3,8
Administrations publiques	114,5	109,9	106,5	4,6	4,2	8,0	7,5

Remarque : Les totaux peuvent ne pas correspondre aux sommes indiquées en raison des arrondissements

Source : Statistique Canada Enquête sur la population active – Tableau T14-10-0355-01, anciennement CANSIM 282-0088

L'industrie albertaine d'extraction des ressources (la foresterie, la pêche, les mines, l'exploitation en carrière et l'extraction de pétrole et de gaz) comptait environ 2 900 emplois de plus en glissement annuel, et la majorité des gains ont été observés dans le sous-secteur de l'extraction de pétrole et de gaz. L'emploi dans l'ensemble de l'industrie, qui avait atteint le sommet de 182 000 emplois au T3-2014, demeure environ 20 % sous ce niveau.

L'industrie pétrolière

Les cours mondiaux du pétrole ont augmenté de façon constante au cours des neuf premiers mois de 2018, alors que le prix de référence du pétrole brut en Amérique du Nord (WTI) atteignait 76 \$ US le baril au début d'octobre⁶. Toutefois, les craintes d'une surproduction et d'un ralentissement de la croissance de la demande

mondiale ont fait baisser les prix de près de 40 % au T4 de 2018. Au moment de la rédaction de ce document, le WTI se négociait encore sous la barre des 50 \$ US. Bien que cette chute ait été désastreuse pour le WTI, elle a été bien pire pour le prix de référence Western Canada Select (WCS) de l'Alberta, qui est tombé sous le seuil des coûts de production.

En fait, le WCS, un mélange de sables bitumineux et de bitume, se vend souvent au rabais comparativement au WTI, simplement parce que le bitume qu'il contient ne peut être traité que dans des raffineries complexes spécialement conçues pour le pétrole lourd. De plus, il faut davantage d'énergie pour fabriquer des produits raffinés (p. ex., l'essence) à partir des pétroles bruts lourds que des légers. Le prix du WCS est aussi à la merci des goulots d'étranglement dans les transports qui surviennent fréquemment en raison des milliers de kilomètres que le pétrole doit généralement franchir vers les raffineries américaines.

Grâce à l'augmentation constante de la capacité de production de sables bitumineux, les sociétés pétrolières de l'Alberta produisent maintenant plus de pétrole que les infrastructures actuelles ne le permettent. Les pipelines se dirigeant hors de la province sont surexploités. Les sites de stockage en Alberta, dont la capacité totale est estimée à 35 millions de barils, sont également pleins. Après les oléoducs qui sont considérés comme le moyen le plus sûr et le moins cher que l'on puisse imaginer pour acheminer le pétrole, les producteurs se tournent vers le transport ferroviaire⁷. En dépit des chargements de pétrole par wagon qui établissent de nouveaux records chaque mois, le transport de pétrole par voie ferroviaire ne peut pas augmenter de façon significative sans un délai d'exécution de neuf ou dix mois. Pire encore, le projet de remplacement de la canalisation 3 d'Enbridge ne sera pas en service avant la fin de 2019 au plus tôt.

Dans le but de devancer le dossier du transport ferroviaire, le gouvernement de l'Alberta a passé une commande massive de wagons et de locomotives à la fin novembre, alors même qu'une demi-douzaine de producteurs annonçaient des réductions volontaires de leur production⁸. Cependant, dans un contexte de pertes d'emploi imminentes et de possibles faillites, le gouvernement de l'Alberta a pris des mesures encore plus draconiennes.

Le 2 décembre, le gouvernement de l'Alberta a annoncé qu'à compter de janvier 2019, les producteurs de pétrole de la province seraient tenus de réduire obligatoirement de 8,7 % leur production. Les réductions seront calculées à l'échelle des entreprises. Par contre, les 10 000 premiers barils produits par jour pour tous les producteurs seront exclus des réductions. Cette exemption limite l'impact pour les plus petits producteurs tout en laissant les grandes entreprises libres de choisir les barils auxquels elles renonceront. Les cours des actions d'Athabasca Oil Corp, de Cenovus, de Crescent Point et de Baytex ont immédiatement augmenté, tout comme le prix du WCS. L'objectif de cette mesure est d'abord de diminuer l'engorgement dans les installations de stockage de la province et d'ensuite réduire les compressions pour veiller à ce que la production ne dépasse pas la capacité d'acheminement en place.

Les ambitions canadiennes d'exportation par pipeline reposent désormais sur la canalisation 3 d'Enbridge, l'oléoduc Keystone XL de TransCanada et le projet d'expansion de Trans Mountain, acheté par le gouvernement fédéral à la fin mai. En effet, cette année, la Chine a déjà importé deux envois de pétrole canadien à partir du terminal de Trans Mountain de Burnaby, aux prix au comptant réduits pour le WCS disponibles aux États-Unis⁹.

Autres industries productrices de biens

Dans les autres industries productrices de biens de l'Alberta, des gains d'emploi d'une année à l'autre ont été observés dans tous les secteurs, sauf dans l'agriculture, où les gains d'efficience continus ont tendance à freiner l'embauche¹⁰. L'emploi dans la construction a peu changé au cours de l'année. En octobre, les municipalités de l'Alberta ont délivré des permis de construire pour une valeur légèrement inférieure à 1,0 milliard de dollars, le chiffre le plus bas à ce jour en 2018. La valeur des permis pour la construction résidentielle et non résidentielle a diminué par rapport au mois précédent. En outre, les intentions de construction résidentielle ont fléchi de façon marquée d'une année à l'autre¹¹.

Industries du secteur des services

En ce qui concerne le secteur des services, des gains d'emploi notables d'une année à l'autre ont été observés dans les soins de santé et l'assistance sociale ainsi que dans l'industrie des services aux entreprises, des services relatifs aux bâtiments et des autres services de soutien. Les entreprises relevant de cette industrie semblent prospérer, en particulier celles offrant des services d'emploi et de sécurité. L'industrie de l'information, de la culture et des loisirs de l'Alberta a aussi enregistré une amélioration de l'emploi d'une année à l'autre, tout comme celle des services d'hébergement et de restauration.

ANALYSE RÉGIONALE

Au cours de la dernière année, l'emploi a augmenté dans quatre des sept régions économiques de l'Alberta. En termes de pourcentage, Red Deer a affiché la plus forte croissance de l'emploi dans la province (+4,6 %), suivi d'Edmonton, puis de Banff-Jasper-Rocky Mountain House et Athabasca-Grand Prairie-Peace River.

Données trimestrielles sur la population active, par région économique, Alberta

Données non désaisonnalisées	Emploi			Taux de chômage		
	4e trimestre 2018 ('000)	4e trimestre 2017 ('000)	Variation annuelle (%)	4e trimestre 2018 (%)	4e trimestre 2017 (%)	Variation annuelle (points de %)
Alberta	2 340,8	2 299,4	1,8	6,1	6,7	-0,6
Régions économiques						
Lethbridge-Medicine Hat	141,2	144,4	-2,2	4,5	5,9	-1,4
Camrose-Drumheller	95,4	98,1	-2,8	7,0	6,0	1,0
Calgary	895,2	886,6	1,0	7,0	7,2	-0,2
Banff-Jasper-Rocky Mountain House et Athabasca-Grand Prairie-Peace River	185,4	182,7	1,5	5,2	6,0	-0,8
Red Deer	123,1	117,7	4,6	4,4	5,5	-1,1
Edmonton	819,0	785,9	4,2	5,8	6,7	-0,9
Wood Buffalo-Cold Lake*	81,6	84,0	-2,9	5,1	6,2	-1,1

Remarque : Les totaux peuvent ne pas correspondre aux sommes indiquées en raison des arrondissements

Source : Statistique Canada Enquête sur la population active – Tableau14-10-0293, anciennement CANSIM 282-0122

Dans la région de **Lethbridge-Medicine Hat**, l'emploi a reculé de 2,2 % par rapport au T4 de 2017. Pendant la même période, le taux de chômage a chuté de 1,4 point de pourcentage pour s'établir à 4,5 %, soit le deuxième taux le plus faible de la province. Il est important de noter que l'extraction de pétrole et de gaz a progressé au cours de l'année. Récemment, Cancarb, un fabricant de noir de carbone utilisé dans la production de pneus et de joints d'étanchéité, s'apprête à ajouter une autre unité de fabrication et à agrandir l'entrepôt de son usine de Medicine Hat. Les travaux de modernisation coûteront 40 millions de dollars et s'échelonnent sur 18 mois.

La municipalité de Coaldale, qui est située à 10 km à l'est de Lethbridge, abrite les serres de production de laitue de Whole Leaf. La taille de ces serres, qui sont déjà considérées comme la plus grande exploitation de ce genre en Amérique du Nord, devrait doubler lorsque la phase deux, d'une valeur de 30 millions de dollars, ouvrira en mars 2019.

D'une année à l'autre, l'emploi a chuté de 2,8 % dans la région économique de **Camrose-Drumheller**, des pertes d'emplois ayant été observées dans les secteurs de la production de biens et des services. Le taux de chômage de la région qui se situe à 7,0 % est le plus élevé de la province, à égalité avec celui de Calgary. Pour stimuler le secteur de l'agroentreprise, le gouvernement de l'Alberta a investi 800 000 \$ dans les installations de décortication de Vegreville, exploitées par InnoTech Alberta, pour l'achat d'équipement visant à améliorer davantage la qualité du chanvre et des fibres de lin produites¹².

En réponse à l'engorgement des installations de stockage du pétrole brut à l'échelle de la province, Gibson Energy construit deux nouveaux réservoirs de 500 000 barils à son terminal Hardisty dans le cadre d'un programme d'immobilisations de 200 à 250 millions de dollars. Les réservoirs devraient être en service d'ici le quatrième trimestre de 2019.

Dans l'ensemble, l'emploi a augmenté dans les régions de **Banff-Jasper-Rocky-Mountain House** et de **Athabasca-Grande Prairie-Peace River** (+1,5 %). Toutefois, ces régions ont enregistré une baisse du nombre d'emplois dans le secteur de l'extraction du pétrole et du gaz, une fâcheuse tournure des événements puisque la région de Grande Prairie/Fox Creek a été l'un des rares points positifs de l'extraction conventionnelle du pétrole. Dans le domaine de l'énergie verte, Turning Point Generation a reçu l'approbation réglementaire pour un projet d'énergie hydroélectrique stockée qui sera construit près de Hinton. La construction du projet de stockage d'énergie hydroélectrique par pompage de Canyon Creek devrait débuter au printemps 2019¹³. Dans le secteur de l'énergie classique, Cascade Power prévoit construire une centrale électrique alimentée au gaz naturel de 1,5 milliard de dollars au sud-ouest d'Edson. L'entreprise compte employer 700 personnes au stade de la construction.

La région de **Red Deer** a bénéficié d'une forte croissance de l'emploi au T4 de 2018 (+4,6 %) alors que le taux de chômage y a diminué (-1,1 point de pourcentage). Comparativement au T4 de 2017, l'emploi a augmenté de façon marquée dans le secteur de la production de biens, sous l'impulsion de la construction et de l'agriculture. Dans le secteur des services, la plus forte croissance de l'emploi a été observée dans les services d'hébergement et de restauration. Dans une perspective d'avenir, la Ville de Red Deer a approuvé un budget d'immobilisations de 121 millions de dollars pour 2019, qui comprend des travaux d'asphaltage et des projets d'infrastructure d'approvisionnement en eau et de traitement des eaux usées. La Ville a également approuvé une somme de 2,6 millions de dollars pour planifier l'agrandissement et la revitalisation du centre communautaire G.H. Dawe

Au Nord-Est, dans la région de **Wood Buffalo-Cold Lake**, Fort McMurray sert de carrefour des services pour l'exploitation des sables bitumineux de l'Alberta. Au T4 de 2008, la région de Wood Buffalo-Cold Lake comptait 81 600 emplois, ce qui représente une baisse de 2,9 points de pourcentage en glissement annuel. Malgré la crise dans le secteur pétrolier de l'Alberta, en novembre 2018, L'Impérial a officiellement donné le feu vert à son projet de sables bitumineux de 2,6 milliards de dollars au nord de Fort McMurray. Ce projet devrait créer environ 700 emplois au plus fort de la construction et plus de 200 lorsque les activités commenceront en 2022.

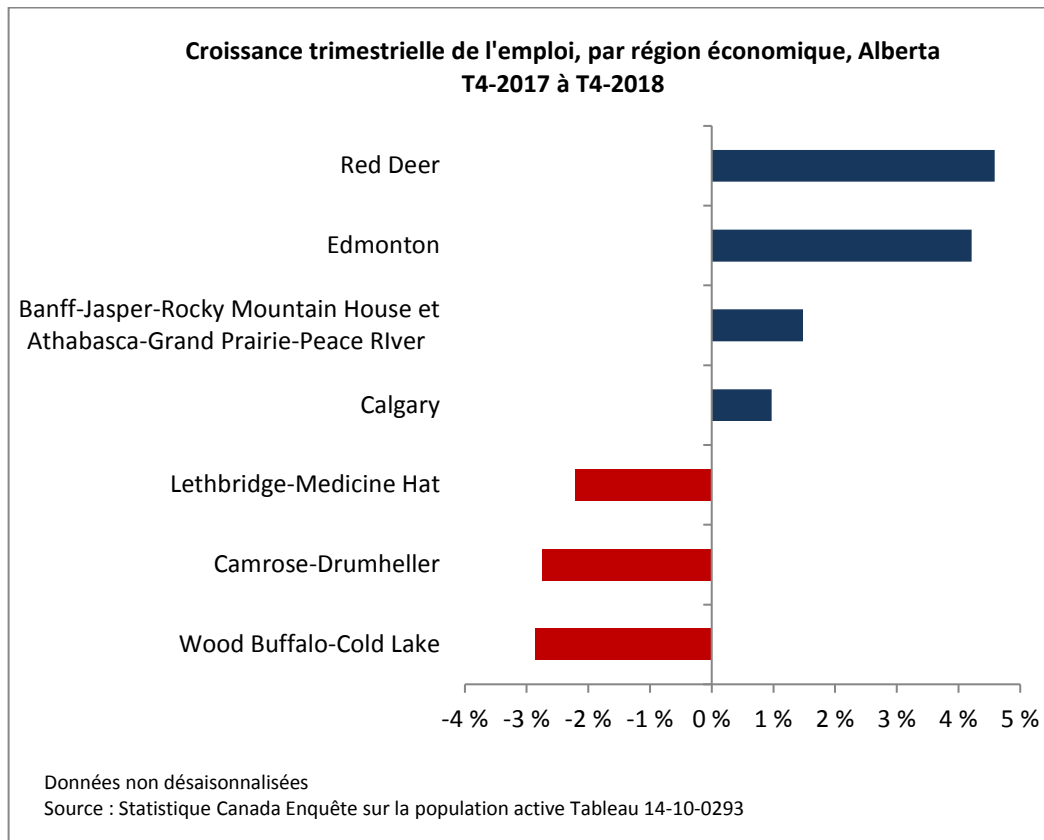
Au T4 de 2018, l'emploi dans la région d'**Edmonton** a augmenté de 4,2 % en glissement annuel (+33 000) alors que les gains au chapitre de l'emploi dans le secteur de la production de biens ont été devancés par l'embauche dans le secteur des services. Le marché du travail régional demeure fortement dépendant des services publics comme les soins de santé, l'éducation et les administrations publiques. D'une année à l'autre, le nombre d'emplois créés dans le secteur public a été estimé à 24 200 au T4 de 2018, ce qui représente une part importante de la croissance globale de l'emploi. En novembre, la Ville d'Edmonton a commencé à déployer des patrouilles composées d'équipes tournantes de gardiens de sécurité privés qui parcourent 25 centres et les gares de transit jour et nuit, tous les jours.

Entre-temps, à Fort Saskatchewan, Sherritt International Corporation conçoit une usine témoin qui produira 1 000 barils par jour (b/j) pour une nouvelle technologie de valorisation du bitume qui a fait ses preuves dans un projet pilote de 3 b/j. La conception de l'usine témoin se poursuivra tout au long de 2019, et la construction devrait commencer en 2020-2021. Cette usine emploiera 14 technologues¹⁴.

À **Calgary**, l'emploi a augmenté légèrement au cours du T4 de 2018 comparativement à la même période il y a un an. La croissance de l'emploi dans le secteur des services (+8 500) a dépassé celle du secteur de la production de biens, qui a peu changé. Le chômage reste obstinément élevé dans la région, le taux de chômage n'ayant baissé que de 0,2 point de pourcentage au cours de l'année. Pendant le T4 de 2018, la RMR de Calgary a affiché le plus haut taux de chômage des 35 plus grandes municipalités du Canada.

L'entreprise américaine iFly ouvrira un centre de simulation de chute libre à Calgary en 2019. La soufflerie verticale est l'un des nombreux projets que réalise Scott Builders.

Signe des temps, Athabasca Oil Corp. réduit de 25 pour cent le personnel de son siège social de Calgary, soit une trentaine de postes, tandis que les cadres supérieurs de l'entreprise subiront une réduction de 10 pour cent de leur salaire tout au long de 2019. L'entreprise a en place un plan d'immobilisations provisoire dont la valeur varie de 95 à 110 millions de dollars pour 2019, ce qui est nettement moindre que les 190 millions de dollars de 2018.



Remarque : Les auteurs ont pris un soin particulier à rédiger ce document en fondant leurs recherches sur des informations sur le marché du travail qui étaient exactes et pertinentes au moment de la publication. Le marché du travail étant en évolution constante, les données fournies peuvent avoir changé depuis la publication de ce document. Nous encourageons les lecteurs à consulter d'autres sources pour obtenir des renseignements supplémentaires sur l'économie et le marché du travail locaux. Les renseignements présentés dans ce document ne reflètent pas nécessairement les politiques officielles d'Emploi et Développement social Canada.

Préparé par : Direction de l'information sur le marché du travail, Service Canada, Alberta

Pour de plus amples informations, veuillez communiquer avec l'équipe de l'IMT à : http://www.esdc.gc.ca/cgi-bin/contact/esdc-esdc/fra/contactez_nous.aspx?section=imt

Pour de l'information sur l'Enquête sur la population active, visitez le site: Web de Statistique Canada : <http://www.statcan.gc.ca>

© Sa Majesté la Reine du chef du Canada, représentée par Emploi et Développement social Canada, 2018 tous droits réservés.

-
- ¹ TroyMedia, Alberta small business confidence plunges; 28 décembre 2018. Site Web consulté le 7 janvier 2019. Source : <https://troymedia.com/2018/12/27/alberta-small-business-confidence-plunges/> (en anglais seulement).
- ² Statistique Canada, Tableau 14-10-0222-01 Emploi, rémunération horaire et hebdomadaire moyenne (incluant le temps supplémentaire) et heures hebdomadaires moyennes pour l'ensemble des industries excluant les entreprises non classifiées, données mensuelles désaisonnalisées. Site consulté le 4 janvier 2019. Source : https://www150.statcan.gc.ca/t1/tbl1/fr/tv.action?pid=1410022201&request_locale=fr.
- ³ Ibid
- ⁴ Statistique Canada, Tableau 14-10-0288-01 Emploi selon la catégorie de travailleur, données mensuelles désaisonnalisées et non désaisonnalisées, 5 derniers mois (x 1 000). Site Web consulté le 4 janvier 2019. Source : https://www150.statcan.gc.ca/t1/tbl1/fr/tv.action?pid=1410028801&request_locale=fr.
- ⁵ Statistique Canada, Tableau 14-10-0011-01 Prestataires d'assurance-emploi (prestations régulières) par province et territoire, données mensuelles désaisonnalisées. Site Web consulté le 4 janvier 2019. Source : https://www150.statcan.gc.ca/t1/tbl1/fr/tv.action?pid=1410001101&request_locale=fr.
- ⁶ Nasdaq (10 décembre 2018). Crude Oil: WTI (NYMEX). <http://www.nasdaq.com/markets/crude-oil.aspx?timeframe=6m> (en anglais seulement).
- ⁷ Statistique Canada, Tableau 23-10-0216-01, Statistiques des chargements ferroviaires, selon la marchandise, selon la région, mensuel. Site consulté le 9 octobre 2018. Source : https://www150.statcan.gc.ca/t1/tbl1/fr/tv.action?pid=2310021601&pickMembers%5B0%5D=1.3&request_locale=fr.
- ⁸ The Globe and Mail, CNRL joins producers cutting oil output amid crude price slump; November 2, 2018. Site Web consulté le 2 novembre 2018. Source : <http://www.globeinvestor.com/servlet/ArticleNews/story/GAM/20181102/RBCDENCANANEWFIELDFINAL>
- ⁹ Financial Post, China snapping up cheap Canadian oil, lured by \$50 discount over U.S. crude; October 11, 2018. Site Web consulté le 2 novembre 2018. Source : <https://business.financialpost.com/commodities/energy/china-swoops-in-on-canada-oil-thats-50-cheaper-than-u-s-crude>
- ¹⁰ Statistique Canada, Recensement de l'agriculture de 2016 : « Cette croissance a été rendue possible grâce à un changement continu vers l'industrialisation et la mécanisation, et à une spécialisation croissante dans le secteur agricole. L'utilisation de la technologie et de l'équipement a permis aux exploitations d'être plus efficaces en offrant une précision et une automatisation accrues. » Publication le 5 mai 2017. Site Web consulté le 9 janvier 2019. <https://www150.statcan.gc.ca/n1/daily-quotidien/170510/dq170510a-fra.htm>
- ¹¹ Statistique Canada, Tableau 34-10-0066-01 Permis de bâtir, par type de structure et type de travaux (x 1 000); site Web consulté le 7 janvier 2019. Source : https://www150.statcan.gc.ca/t1/tbl1/fr/tv.action?pid=3410006601&request_locale=fr.
- ¹² Alberta.ca, Alberta leads the way with hemp processor upgrade; 11 octobre 2018. Source : <https://www.alberta.ca/release.cfm?xID=60796EFF47C4C-C34A-9BEA-A6FCB43C7CEDBA2A> (en anglais seulement).
- ¹³ The Canadian Press, Alberta's first large-scale project to be built near retired open-pit coal mine at Obed; 14 août 2018. Site Web consulté le 3 novembre 2018. Source : <https://www.cbc.ca/news/canada/edmonton/hydro-power-storage-project-near-jasper-approved-1.4784963> (en anglais seulement).
-

¹⁴ The Fort Saskatchewan Record, Sherritt developing multi-million upgrading demonstration plant; site Web consulté le 8 novembre 2018. Source (en anglais seulement) : <https://www.foresaskatchewanrecord.com/news/local-news/sherritt-bringing-multi-million-upgrading-demonstration-plant-to-heartland> (en anglais seulement).