



# Bulletin sur le marché du travail

## Territoires du Nord-Ouest, Nunavut et Yukon



juillet 2021

Ce Bulletin sur le marché du travail fournit une analyse des résultats d'une Enquête sur la population active pour l'ensemble des trois territoires du Canada, soit les Territoires du Nord-Ouest, le Nunavut et le Yukon.

### APERÇU

L'emploi combiné au Yukon, dans les Territoires du Nord-Ouest et au Nunavut a diminué pour un deuxième mois consécutif en juillet. Le nombre de travailleurs dans les territoires a diminué de 0,3 % par rapport au mois de juin, pour ainsi atteindre 57 400. Les niveaux d'emploi au Nunavut et au Yukon ont diminué au cours du mois, tandis que l'emploi dans les Territoires du Nord-Ouest a légèrement augmenté.

Sur une base annuelle, l'emploi dans les territoires est en hausse de 6,7 % (+3 600). Le nombre de travailleurs a augmenté de façon marquée dans les Territoires du Nord-Ouest (+13,9 %), tandis que l'emploi a augmenté plus modérément au Yukon (+2,4 %) et au Nunavut (+1,7 %). Ces gains d'emploi sont en grande partie attribuables à la réouverture d'un plus grand nombre d'entreprises et au rappel au travail du personnel par les employeurs, les gouvernements ayant assoupli les restrictions imposées en raison de la COVID-19.

### Données mensuelles sur la population active, Territoires du Nord-Ouest, Nunavut et Yukon\*

Données désaisonnalisées mensuelles	Juillet 2021	Juin 2021	Juillet 2020	Variation mensuelle		Variation annuelle	
				Nombre	%	Nombre	%
Population 15+ ('000)	91,7	91,5	90,8	0,2	0,2	0,9	1,0
Population active ('000)	60,7	60,8	60,4	-0,1	-0,2	0,3	0,5
Emploi ('000)	57,4	57,6	53,8	-0,2	-0,3	3,6	6,7
Chômage ('000)	3,3	3,1	6,6	0,2	6,5	-3,3	-50,0
Taux de chômage (%)	5,4	5,1	10,9	0,3	-	-5,5	-
Taux d'activité (%)	66,2	66,4	66,5	-0,2	-	-0,3	-
Taux d'emploi (%)	62,6	63,0	59,3	-0,4	-	3,3	-

\*Données combinées — moyennes mobiles de trois mois

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

Source : Statistique Canada Enquête sur la population active – Tableau 14-10-0292-01, anciennement CANSIM 282-0100

### Données mensuelles sur la population active, par région économique, Territoires du Nord-Ouest, Nunavut et Yukon

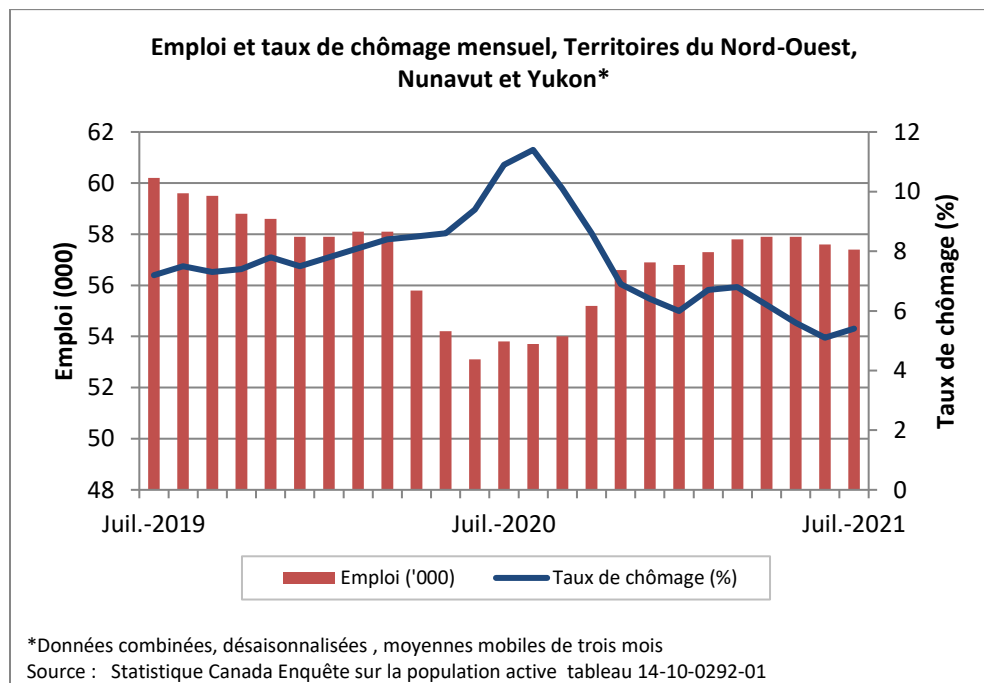
Données désaisonnalisées mensuelles	Emploi			Taux de chômage		
	Juillet 2021 ('000)	Juillet 2020 ('000)	Variation annuelle (%)	Juillet 2021 (%)	Juillet 2020 (%)	Variation annuelle (points de %)
Territoires*	57,4	53,8	6,7	5,4	10,9	-5,5
Territoires du Nord-Ouest	23,8	20,9	13,9	4,4	9,9	-5,5
Nunavut	12,0	11,8	1,7	5,9	17,9	-12,0
Yukon	21,6	21,1	2,4	6,1	7,5	-1,4

\*Données combinées — moyennes mobiles de trois mois

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

Source : Statistique Canada Enquête sur la population active – Tableau 14-10-0292-01, anciennement CANSIM 282-0100

Le taux de chômage pour l'ensemble des territoires a augmenté de 0,3 point de pourcentage pour se fixer à 5,4 % de juin à juillet. Sur une base annuelle, le Nunavut a affiché la plus forte baisse, son taux de chômage ayant diminué de 12,0 points de pourcentage pour s'établir à 5,9 %. Toutefois, la baisse du taux de chômage observée au Nunavut est attribuable à une diminution importante de la population active. Entre-temps, le Yukon et les Territoires du Nord-Ouest ont vu leur taux de chômage diminuer au cours de l'année, passant respectivement à 6,1 % et à 4,4 %. Les Territoires du Nord-Ouest ont le taux de chômage le plus bas du pays, bien en dessous du taux national de 7,5 %.



Le taux de chômage des jeunes (15 à 24 ans) dans l'ensemble des territoires était de 8,9 % en juillet, soit une diminution de 18,3 points de pourcentage par rapport à la même période l'an dernier. Le taux de chômage des jeunes hommes a diminué de façon importante au cours de l'année, soit de 22,0 points de pourcentage pour se fixer à 9,8 %. Quant au taux de chômage des jeunes femmes, il a diminué de 13,9 points de pourcentage pour s'établir à 7,7 %.

**Taux de chômage mensuel selon l'âge et le sexe,  
Territoires du Nord-Ouest, Nunavut et Yukon\***

Données non désaisonnalisées	Juillet 2021 (%)	Juillet 2020 (%)	Variation annuelle (points de %)
<b>Total</b>	5,2	10,6	-5,4
<b>25 ans et plus</b>	4,6	8,1	-3,5
Hommes - 25 ans et plus	5,5	7,7	-2,2
Femmes - 25 ans et plus	3,8	8,5	-4,7
<b>15 à 24 ans</b>	8,9	27,2	-18,3
Hommes - 15 à 24 ans	9,8	31,8	-22,0
Femmes - 15 à 24 ans	7,7	21,6	-13,9

*\*Données combinées — moyennes mobiles de trois mois*

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

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

## EMPLOI PAR INDUSTRIE

L'emploi dans le **secteur de la production de biens** a diminué de 7,4 % sur une base annuelle, ce qui signifie que 600 personnes de moins étaient employées dans ce secteur en juillet par rapport à l'année dernière. Les baisses les plus importantes ont été enregistrées dans l'industrie de la foresterie, de la pêche, des mines, de l'exploitation en carrière et de l'extraction de pétrole et de gaz, et dans celle de la fabrication.

La pandémie de COVID-19 a eu des répercussions négatives sur le secteur de la production de biens dans le Nord, en particulier sur l'industrie minière. Toutefois, cette dernière devrait connaître une amélioration au cours des deux prochaines années, car toutes les grandes mines ont repris leurs activités et rappelé leur personnel au travail. Par exemple, Baffinland Iron Mines Corp. rappelle plus de 200 travailleurs du Nunavut à sa mine Mary River pour la première fois depuis mars 2020. L'entreprise a renvoyé ses travailleurs à la maison au début de la pandémie pour réduire le risque de propagation de la COVID-19 dans les communautés<sup>1</sup>.

De son côté, la société North Arrow Minerals, basée à Vancouver, reprend cet été l'exploration de diamants sur sa propriété de Naujaat, au Nunavut, après un an de retard dans les opérations en raison de la pandémie. La société a embauché 25 Naujaatmiut pour travailler sur le projet, qui devrait se poursuivre jusqu'à la fin de l'été<sup>2</sup>.

Pour ce qui est de l'avenir, le secteur de la production de biens devrait connaître une certaine croissance à court terme, car bon nombre de nouveaux projets de construction et de projets liés à l'exploitation minière devraient commencer au cours des prochaines années. Par exemple, les travaux du projet d'assainissement de la mine Giant, d'une valeur d'un milliard de dollars, ont commencé près de Yellowknife<sup>3</sup>. Le projet devrait créer plusieurs centaines d'emplois au cours des deux prochaines années. Les travaux d'assainissement dureront environ dix ans<sup>4</sup>.

Agnico Eagle Mines Limited a conclu un partenariat commercial afin d'intégrer l'énergie éolienne à son projet minier de Hope Bay. Hiqiniq Energy Corp. et Tugliq Energy Corp. ont accepté de construire et d'exploiter une éolienne à la mine située dans la région de Kitikmeot, au Nunavut. Le projet contribuera à réduire les émissions

de gaz à effet de serre et les coûts énergétiques de Hope Bay et des communautés environnantes. À l'heure actuelle, toutes les mines d'Agnico Eagle au Nunavut dépendent entièrement du diesel<sup>5</sup>.

De plus, les gouvernements fédéral et des Territoires du Nord-Ouest fournissent un financement total de 60 millions de dollars pour construire une nouvelle ligne de transport hydroélectrique de 170 km reliant Fort Providence et Kakisa au réseau de transport hydroélectrique de Taltson, au sud de Hay River. La nouvelle ligne de transport devrait réduire la quantité d'électricité produite par le diesel et fournir une énergie renouvelable fiable et efficace aux collectivités de la région<sup>6</sup>.

**Données mensuelles sur la population active, par industrie,  
Territoires du Nord-Ouest, Nunavut et Yukon\***

Données non désaisonnalisées ('000)	Juillet 2021	Juillet 2020	Variation annuelle	
			Nombre	%
<b>Emploi total, toutes les industries</b>	58,6	54,8	3,8	6,9
<b>Secteur de la production de biens</b>	7,5	8,1	-0,6	-7,4
Agriculture	0,0	0,0	0,0	-
Foresterie, pêche, mines, exploitation en carrière, et extraction de pétrole et de gaz	1,8	2,1	-0,3	-14,3
Services publics	0,8	0,7	0,1	14,3
Construction	4,0	4,2	-0,2	-4,8
Fabrication	0,4	1,0	-0,6	-60,0
<b>Secteur des services</b>	51,2	46,7	4,5	9,6
Commerce	6,6	6,8	-0,2	-2,9
Transport et entreposage	2,8	3,1	-0,3	-9,7
Finance, assurances, immobilier et location	2,4	2,0	0,4	20,0
Services professionnels, scientifiques et techniques	2,4	2,4	0,0	0,0
Services aux entreprises, services relatifs aux bâtiments et autres services de soutien	1,2	0,9	0,3	33,3
Services d'enseignement	5,1	4,0	1,1	27,5
Soins de santé et assistance sociale	8,1	7,2	0,9	12,5
Information, culture et loisirs	1,7	2,1	-0,4	-19,0
Hébergement et services de restauration	3,1	2,2	0,9	40,9
Autres services	2,1	1,6	0,5	31,3
Administrations publiques	15,5	14,5	1,0	6,9

\*Données combinées — moyennes mobiles de trois mois

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

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

L'emploi a connu une hausse dans le **secteur des services**, augmentant de 9,6 % (+4 500) depuis juillet 2020. La croissance de l'emploi dans ce secteur est attribuable à des gains dans plusieurs grands groupes industriels, notamment les services d'enseignement, les administrations publiques ainsi que les soins de santé et l'assistance sociale.

Les perspectives d'emploi dans le secteur des services sont positives à court terme, car le financement accordé par tous les ordres de gouvernement pour les initiatives en matière de soins de santé et d'éducation contribuera

à soutenir la croissance. Par exemple, le gouvernement fédéral verse au gouvernement du Nunavut 3,1 millions de dollars pour améliorer et élargir la prestation de services de soins de santé virtuels dans le territoire. Le gouvernement du Nunavut est responsable de la conception et de la prestation des services et le financement servira également à la formation du personnel et au paiement des salaires<sup>7</sup>.

Dans les Territoires du Nord-Ouest, le gouvernement fédéral a prévu un financement de 8 millions de dollars sur deux ans pour soutenir la transformation du Collège Aurora en une université polytechnique. La transformation profitera aux résidents du territoire, en particulier aux jeunes et aux Autochtones, en augmentant l'accès à un plus grand nombre de programmes menant à l'obtention d'un diplôme ainsi qu'à une formation appliquée permettant aux étudiants d'acquérir les compétences dont ils ont besoin sur le marché du travail. La transition devrait être terminée d'ici 2026<sup>8</sup>.

En outre, le gouvernement des Territoires du Nord-Ouest accepte les demandes présentées au titre de son Fonds pour la guérison des dépendances et le maintien des acquis, qui fournit un financement aux gouvernements autochtones et aux groupes communautaires pour embaucher des conseillers en toxicomanie. Ces conseillers soutiendront les personnes qui se rétablissent d'une dépendance ainsi que les programmes de maintien des acquis. Ce financement est l'une des nombreuses initiatives prises par le gouvernement territorial pour offrir une plus grande variété et accroître le nombre de programmes communautaires de mieux-être psychologique et de rétablissement des dépendances<sup>9</sup>.

Au Yukon, le gouvernement fédéral s'engage à verser 42 millions de dollars pour créer 110 nouvelles places d'apprentissage et de garde de jeunes enfants réglementées au cours des cinq prochaines années dans l'ensemble du territoire. Les fonds serviront également à la formation et à l'avancement professionnel des membres du personnel, ainsi qu'à l'augmentation du salaire minimum à un peu moins de 30 \$ l'heure pour les éducateurs de la petite enfance pleinement qualifiés<sup>10</sup>.

**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, Territoires du Nord-Ouest, Nunavut et Yukon

**Pour de plus amples informations,** veuillez contacter l'équipe de l'IMT : [http://www.esdc.gc.ca/cqi-bin/contact/esdc-esdc/fra/contactez\\_nous.aspx?section=imt](http://www.esdc.gc.ca/cqi-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, 2021 tous droits réservés.

- 
- <sup>1</sup> Nunatsiaq News, Nunavut workers allowed back to Mary River mine, 15 juillet 2021.  
<https://nunatsiaq.com/stories/article/nunavut-workers-allowed-back-to-mary-river-mine/> (en anglais seulement)
- <sup>2</sup> Nunavut News, Diamond exploration resumes in Naujaat, 16 juillet 2021.  
<https://www.nunavutnews.com/news/diamond-exploration-resumes-in-naujaat/> (en anglais seulement)
- <sup>3</sup> 100.1 True North news, Giant Mine remediation work starting Monday, 9 juillet 2021.  
<https://www.mytruenorthnow.com/56485/giant-mine-remediation-work-starting-monday/> (en anglais seulement)
- <sup>4</sup> Cabin Radio, After more than a decade, full remediation of Giant Mine begins, 9 juillet 2021.  
<https://cabinradio.ca/67338/news/yellowknife/after-more-than-a-decade-full-remediation-of-giant-mine-begins/> (en anglais seulement)
- <sup>5</sup> Nunatsiaq News, Agnico Eagle looks to tap wind power at Hope Bay mine site, 29 juillet 2021.  
<https://nunatsiaq.com/stories/article/agnico-eagle-looks-to-tap-wind-power-at-hope-bay-mine-site/> (en anglais seulement)
- <sup>6</sup> Gouvernement du Canada, Le Canada et les Territoires du Nord-Ouest investissent dans une production d'énergie plus fiable et plus efficace à Fort Providence et à Kakisa. 16 juillet 2021.  
<https://www.canada.ca/fr/bureau-infrastructure/nouvelles/2021/07/le-canada-et-les-territoires-du-nord-ouest-investissent-dans-une-production-denergie-plus-fiable-et-plus-efficace-a-fort-providence-et-a-kakisa.html>
- <sup>7</sup> Nunavut News, feds to spend \$3.1M on virtual health care for Nunavummiut, 27 juillet 2021.  
<https://nunatsiaq.com/stories/article/feds-to-spend-3-1m-on-virtual-health-care-for-nunavummiut/> (en anglais seulement)
- <sup>8</sup> CBC News, N.W.T.'s Aurora College receiving \$8 million boost to transition into polytechnic university, 13 juillet 2021.  
<https://www.cbc.ca/news/canada/north/aurora-college-funding-transition-polytechnic-university-1.6100707> (en anglais seulement)
- <sup>9</sup> Gouvernement des Territoires du Nord-Ouest, Fonds pour la guérison des dépendances et le maintien des acquis, 21 juillet 2021.  
<https://www.gov.nt.ca/fr/newsroom/fonds-pour-la-guerison-des-dependances-et-le-maintien-des-acquis>
- <sup>10</sup> Yukon News, Feds contribute \$42 million toward affordable, improved childcare, 28 juillet 2021.  
<https://www.yukon-news.com/news/feds-contribute-42-million-toward-affordable-improved-childcare/> (en anglais seulement)
-