



Bulletin sur le marché du travail

Territoires du Nord-Ouest, Nunavut et Yukon



mars 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

Emploi

Le marché du travail des Territoires poursuit sa reprise, après avoir subi les affres de l'écllosion de l'épidémie du nouveau coronavirus (COVID-19) en 2020. En fait, l'emploi combiné du Yukon, des Territoires du Nord-Ouest et du Nunavut enregistre une tendance haussière depuis trois trimestres consécutifs. Le nombre de personnes employées dans les Territoires a augmenté de 1,6 % pour atteindre 57 800 au premier trimestre de 2021.

Sur une base annuelle, l'emploi a reculé de 0,5 % (-300) dans le Nord; de 2,2 % au Yukon et de 5,4 % au Nunavut. Les Territoires du Nord-Ouest représentent le seul territoire à enregistrer une augmentation de l'emploi (+4,0 %) l'année dernière, en raison de la forte croissance de son secteur des services.

Chômage

Sur une base trimestrielle, le taux de chômage des Territoires a augmenté de 0,4 % pour atteindre 6,8 %. D'une année à l'autre, le Yukon a représenté le seul territoire à inscrire une augmentation du taux de chômage, soit 3,3 % pour s'établir à 6,7 %. Parallèlement, les Territoires du Nord-Ouest et le Nunavut ont connu une baisse de leur taux de chômage au cours de l'année, tombant respectivement à 6,4 % et 7,5 %.

Comparativement au troisième trimestre de 2020, le taux de chômage chez les jeunes (de 15 à 24 ans) dans les Territoires a reculé de 1,9 % pour s'établir à 15,5 %. Le taux de chômage chez les jeunes hommes a chuté de 1,1 % pour s'établir à 20,0 %, alors que celui chez les jeunes femmes a augmenté de 1,4 % pour atteindre 11,1 %.

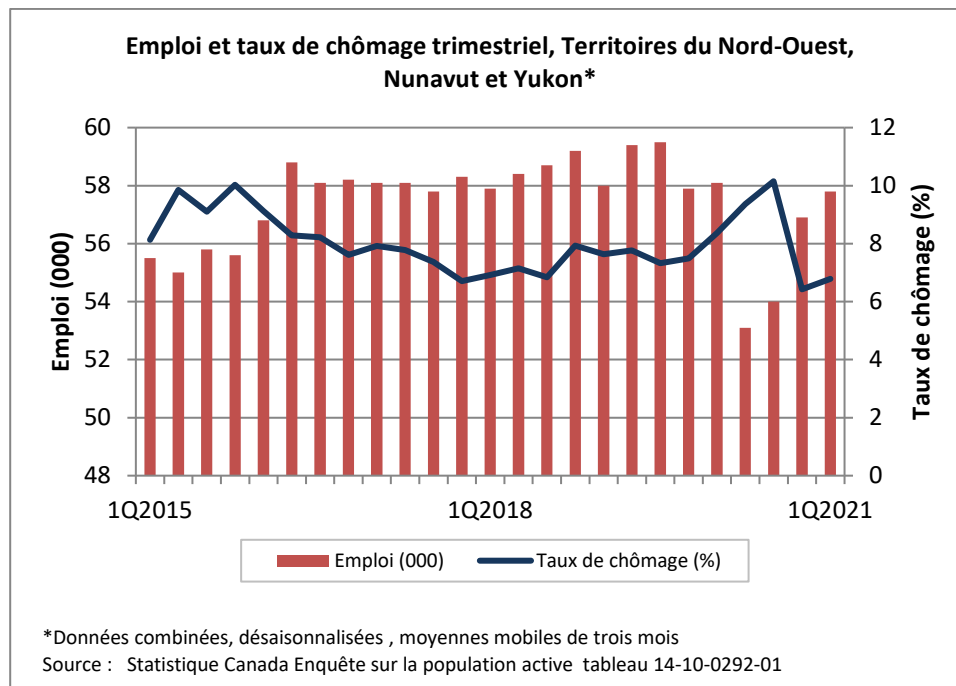
Données trimestrielles sur la population active, Territoires du Nord-Ouest, Nunavut et Yukon*

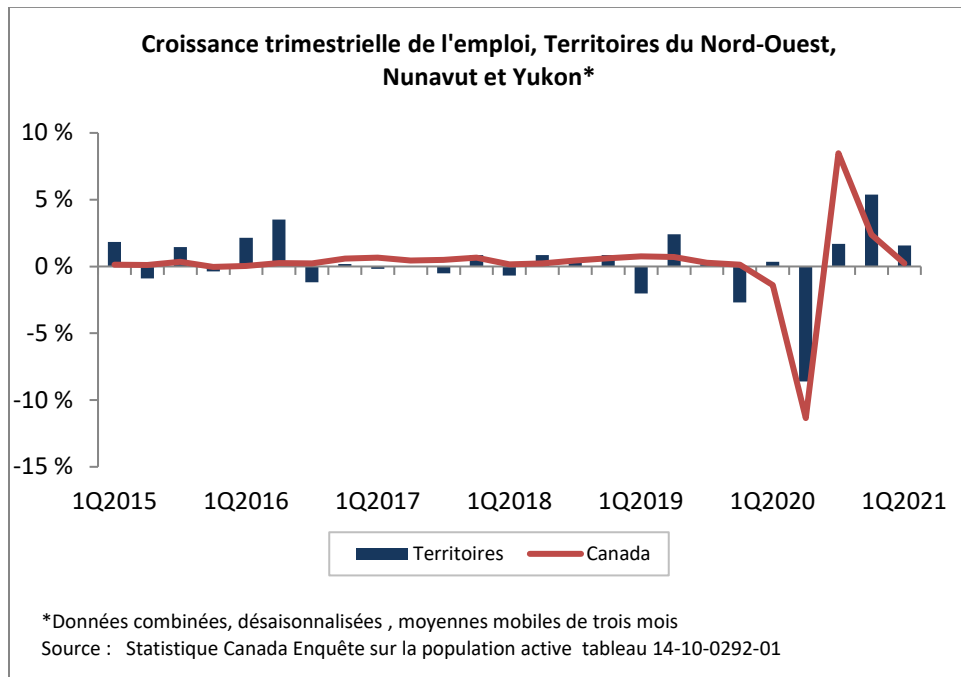
Données désaisonnalisées	1er trimestre 2021	4e trimestre 2020	1er trimestre 2020	Variation trimestrielle		Variation annuelle	
				Nombre	%	Nombre	%
Population 15 + ('000)	91,4	91,2	90,3	0,2	0,2	1,1	1,2
Population active ('000)	61,9	60,7	63,4	1,2	2,0	-1,5	-2,4
Emploi ('000)	57,8	56,9	58,1	0,9	1,6	-0,3	-0,5
Chômage ('000)	4,2	3,9	5,3	0,3	7,7	-1,1	-20,8
Taux de chômage (%)	6,8	6,4	8,4	0,4	-	-1,6	-
Taux d'activité (%)	67,7	66,6	70,2	1,1	-	-2,5	-
Taux d'emploi (%)	63,2	62,4	64,3	0,8	-	-1,1	-

*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





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

Données non désaisonnalisées	1er trimestre 2021 (%)	1er trimestre 2020 (%)	Variation annuelle (points de %)
Total	7,2	8,7	-1,5
25 ans et plus	6,1	7,6	-1,5
Hommes - 25 ans et plus	6,3	7,7	-1,4
Femmes - 25 ans et plus	5,9	7,4	-1,5
15 à 24 ans	15,5	17,4	-1,9
Hommes - 15 à 24 ans	20,0	21,1	-1,1
Femmes - 15 à 24 ans	11,1	9,7	1,4

*Données combinées - moyennes mobiles de trois mois

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 plongé de 16,9 % (-1 400) sur une base annuelle. La baisse la plus importante a été enregistrée dans la construction.

La pandémie de COVID-19 a nui à la production de biens dans le Nord, en particulier sur l'industrie minière. De nombreuses sociétés minières, impactées par la pandémie, mentionnent une baisse de leur rentabilité globale. Par exemple, Mountain Province Diamonds indique avoir perdu plus de 264 millions de dollars en 2020, les ventes et les activités de sa mine de diamants Gahcho Kué ayant été lourdement impactées dans les Territoires du Nord-Ouest¹.

Le secteur de la production de biens pourrait s'améliorer à court terme. En effet, des projets de développement à grande échelle et des investissements dans les infrastructures publiques devraient créer de nouvelles possibilités d'emploi dans le Nord. À titre d'exemple, le gouvernement fédéral et celui des Territoires du Nord-Ouest ont consacré 60 millions de dollars du cadre du Fonds national de co-investissement pour le logement afin de financer la construction ou la rénovation d'environ 126 logements abordables sur le territoire, à partir de cet été².

Le gouvernement du Yukon a également attribué un contrat de 44,8 millions de dollars à KetzatSL Construction Ltd., située à Whitehorse, pour la construction d'un centre de santé et de bien-être et de 10 logements collectifs à Old Crow, dont les dates d'achèvement seraient respectivement fin 2023 et fin 2022³.

De plus, les gouvernements fédéral et du Yukon versent une contribution totale de 359 millions de dollars au Projet d'accès aux ressources du Yukon. Il permettra au gouvernement territorial d'améliorer plus de 650 km de routes et d'infrastructures dans les chaînes de montagnes Dawson et Nahanni⁴. Ce projet devrait créer près de 1 000 emplois directs par an sur une période de construction de quatre années⁵.

Entre-temps, le gouvernement fédéral accorde 7,6 millions de dollars à trois projets d'énergie propre au Nunavut – notamment l'installation d'éoliennes et de systèmes de stockage de l'énergie solaire à Sanikiluaq et à Arviat – ainsi que des fonds permettant au gouvernement territorial d'élaborer des plans d'énergie propre avec d'autres communautés⁶.

La forte hausse de l'emploi dans le **secteur des services** d'une année sur l'autre (2,8 %, soit +1 100) s'explique par une demande de plusieurs grandes organisations, notamment l'administration publique; les soins de santé et l'assistance sociale; ainsi que les services aux entreprises, les services relatifs aux bâtiments et les autres services de soutien.

Les secteurs notamment de l'administration publique, des soins de santé et d'assistance sociale, ainsi que des services professionnels, scientifiques et techniques devraient connaître une croissance soutenue à court terme, grâce à la hausse des engagements financiers fédéraux et territoriaux. À titre d'exemple, dans son budget 2021-2022 récemment adopté, le gouvernement des Territoires du Nord-Ouest prévoit 117 millions de dollars de nouvelles dépenses et la création de 280 nouveaux postes, principalement dans les domaines des soins de santé et des services sociaux⁷.

Le gouvernement fédéral s'est engagé à verser 42 millions de dollars sur cinq ans pour soutenir l'enseignement de l'inuktitut dans tout le Nunavut. Cette initiative comprend une formation des éducateurs inuits plus largement dispensée par le biais du Programme de formation des enseignants du Collège de l'Arctique du Nunavut⁸. Entre-temps, la Fondation canadienne pour l'innovation et le gouvernement du Québec fournissent 17,5 millions de dollars pour établir des stations de recherche à Pond Inlet et à Qikiqtarjuaq au Nunavut. Les deux installations accueilleront tout au long de l'année une trentaine de chercheurs invités qui se consacreront à la recherche sur les eaux et la vie marine de l'Arctique⁹.

Au Yukon, le gouvernement fédéral accorde un financement de 2 millions de dollars à son homologue territorial pour explorer le potentiel d'une source d'énergie géothermique pour les communautés dépendant actuellement du diesel. L'initiative encouragera la Première Nation de Kluane, la Première Nation de Liard et le Conseil des Tlingit de Teslin à déployer des projets qui aideront le Yukon à atteindre la neutralité carbone d'ici 2050¹⁰. Le gouvernement du Yukon a également alloué plus de 25 millions de dollars cette année à des initiatives d'apprentissage et de garde des jeunes enfants, dont 15 millions de dollars pour la mise en œuvre de son programme universel de garde d'enfants en avril. Ceux qui demandent à participer au programme recevront des fonds supplémentaires pour les frais de fonctionnement et les salaires des éducateurs de la petite enfance¹¹.

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

Données non désaisonnalisées (000)	1er trimestre 2021	1er trimestre 2020	Variation annuelle	
			Nombre	%
Emploi total, toutes les industries	56,9	57,1	-0,2	-0,4
Secteur de la production de biens	6,9	8,3	-1,4	-16,9
Agriculture	0,0	0,0	0,0	-
Foresterie, pêche, mines, exploitation en carrière, et extraction de pétrole et de gaz	2,2	2,6	-0,4	-15,4
Services publics	0,7	0,7	0,0	0,0
Construction	3,5	4,3	-0,8	-18,6
Fabrication	0,4	0,7	-0,3	-
Secteur des services	50,1	48,7	1,4	2,9
Commerce	6,7	7,1	-0,4	-5,6
Transport et entreposage	3,3	3,7	-0,4	-10,8
Finance, assurances, immobilier et location	2,2	2,0	0,2	10,0
Services professionnels, scientifiques et techniques	2,3	2,5	-0,2	-8,0
Services aux entreprises, services relatifs aux bâtiments et autres services de soutien	1,4	1,0	0,4	40,0
Services d'enseignement	5,2	5,0	0,2	4,0
Soins de santé et assistance sociale	8,2	7,1	1,1	15,5
Information, culture et loisirs	2,1	2,4	-0,3	-12,5
Hébergement et services de restauration	2,3	2,7	-0,4	-14,8
Autres services	2,0	1,9	0,1	5,3
Administrations publiques	14,5	13,4	1,1	8,2

*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

ANALYSE RÉGIONALE

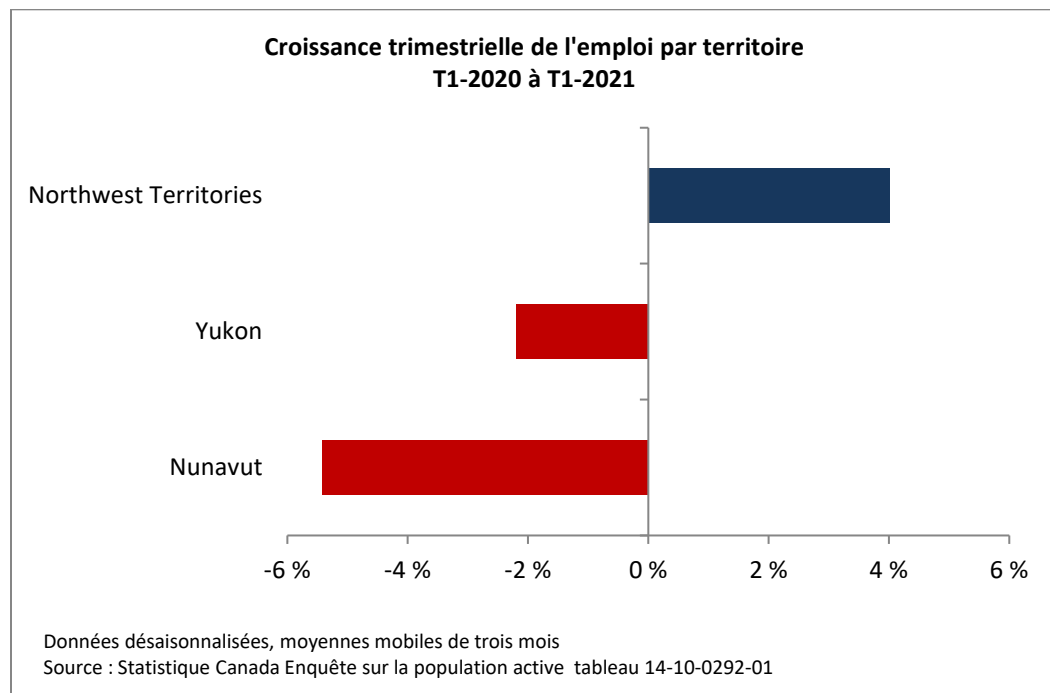
Données trimestrielles sur la population active, par territoire

Données désaisonnalisées	Emploi			Taux de chômage		
	1er trimestre 2021 ('000)	1er trimestre 2020 ('000)	Variation annuelle (%)	1er trimestre 2021 (%)	1er trimestre 2020 (%)	Variation annuelle (points de %)
Total territoires*	57,8	58,1	-0,5	6,8	8,4	-1,6
Yukon	22,3	22,8	-2,2	6,7	3,4	3,3
Territoires du Nord-Ouest	23,3	22,4	4,0	6,4	8,5	-2,1
Nunavut	12,2	12,9	-5,4	7,5	15,6	-8,1

*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



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/fr/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.

¹ My True North Now, Part owners of Gahcho Kue lose \$263 million in 2020, 25 mars 2021.
<https://www.mytruenorthnow.com/54254/part-owners-of-gahcho-kue-lose-263-million-in-2020/> (en anglais seulement)

² CBC News, \$60M housing fund for N.W.T. to be spent, 2 years after it was first announced, 22 mars 2021.
<https://www.cbc.ca/news/canada/north/housing-funding-n-w-t-announcement-national-housing-co-investment-fund-1.5959077> (en anglais seulement)

³ Gouvernement du Yukon, Attribution du contrat de construction d'un centre de santé et de mieux-être et d'un complexe de 10 logements à Old Crow, 11 mars 2021.
<https://yukon.ca/fr/news/construction-contract-awarded-old-crow-health-and-wellness-centre-and-10-plex-housing-unit>

⁴ Communiqué de presse du gouvernement du Canada, Le Canada et le Yukon investissent dans l'amélioration de l'infrastructure des transports pour le territoire, 12 mars 2021.
<https://www.canada.ca/fr/bureau-infrastructure/nouvelles/2021/03/le-canada-et-le-yukon-investissent-dans-lamelioration-de-linfrastructure-des-transports-pour-le-territoire.html>

⁵ Ressources naturelles Canada, Projet d'accès aux ressources du Yukon, 19 novembre 2018.
https://sencanada.ca/content/sen/committee/421/ARCT/Briefs/2018-10-29_NRCan_FollowUp_f.pdf

⁶ Gouvernement du Canada, Le Canada investit plus de 7,6 millions de dollars dans des projets communautaires d'énergie propre au Nunavut, 6 avril 2021.
<https://www.canada.ca/fr/ressources-naturelles-canada/nouvelles/2021/04/le-canada-investit-plus-de-76millions-de-dollars-dans-des-projets-communautaires-denergie-propre-au-nunavut.html>

⁷ CBC News, MLAs approve N.W.T. budget, adding millions in new spending, 31 mars 2021.
<https://www.cbc.ca/news/canada/north/nwt-budget-approved-2021-1.5971588> (en anglais seulement)

⁸ Gouvernement du Canada, Travailler ensemble pour soutenir l'enseignement de l'inuktitut au Nunavut, 9 mars 2021.
<https://www.canada.ca/fr/patrimoine-canadien/nouvelles/2021/03/travailler-ensemble-pour-soutenir-lenseignement-de-linuktitut-au-nunavut0.html>

⁹ Nunatsiaq News, Laval University and QIA team up on New North Baffin Research Stations, 11 mars 2021.
<https://nunatsiaq.com/stories/article/laval-university-and-qia-team-up-on-new-north-baffin-research-stations/> (en anglais seulement)

¹⁰ Gouvernement du Canada, Le Canada investit dans les énergies renouvelables en soutenant l'exploration géothermique au Yukon, 4 mars 2021.
<https://www.canada.ca/fr/ressources-naturelles-canada/nouvelles/2021/03/le-canada-investit-dans-les-energies-renouvelables-en-soutenant-lexploration-geothermique-au-yukon.html>

¹¹ Gouvernement du Yukon, Le programme universel de services de garde d'enfants rendra la vie plus abordable pour les familles yukonaises, 8 mars 2021.
<https://yukon.ca/fr/news/universal-child-care-program-will-make-life-more-affordable-yukon-families>