



Bulletin sur le marché du travail

Terre-Neuve-et-Labrador

Février 2021



Ce Bulletin sur le marché du travail fournit une analyse des résultats de l'Enquête sur la population active pour la province de Terre-Neuve-et-Labrador, y compris les régions d'Avalon Peninsula, Côte-ouest—Northern Peninsula—Labrador, Notre Dame—Central Bonavista Bay et Côte-sud—Burin Peninsula.

APERÇU

En février, l'emploi dans la province a connu une forte baisse, soit de 15 000 emplois par rapport au mois précédent. Il s'agissait de la deuxième perte la plus importante jamais enregistrée depuis 1976. Cette baisse n'a été dépassée qu'en avril 2020, au début de la pandémie de COVID-19. La taille de la population active a également diminué considérablement, ce qui s'est traduit par un taux de chômage plus élevé. Les conditions du marché du travail se sont améliorées ces derniers mois. Cependant, un variant de la COVID-19 a été détecté au début du mois, faisant augmenter rapidement les cas d'infections et entraînant un confinement virtuel d'une grande partie de l'économie.

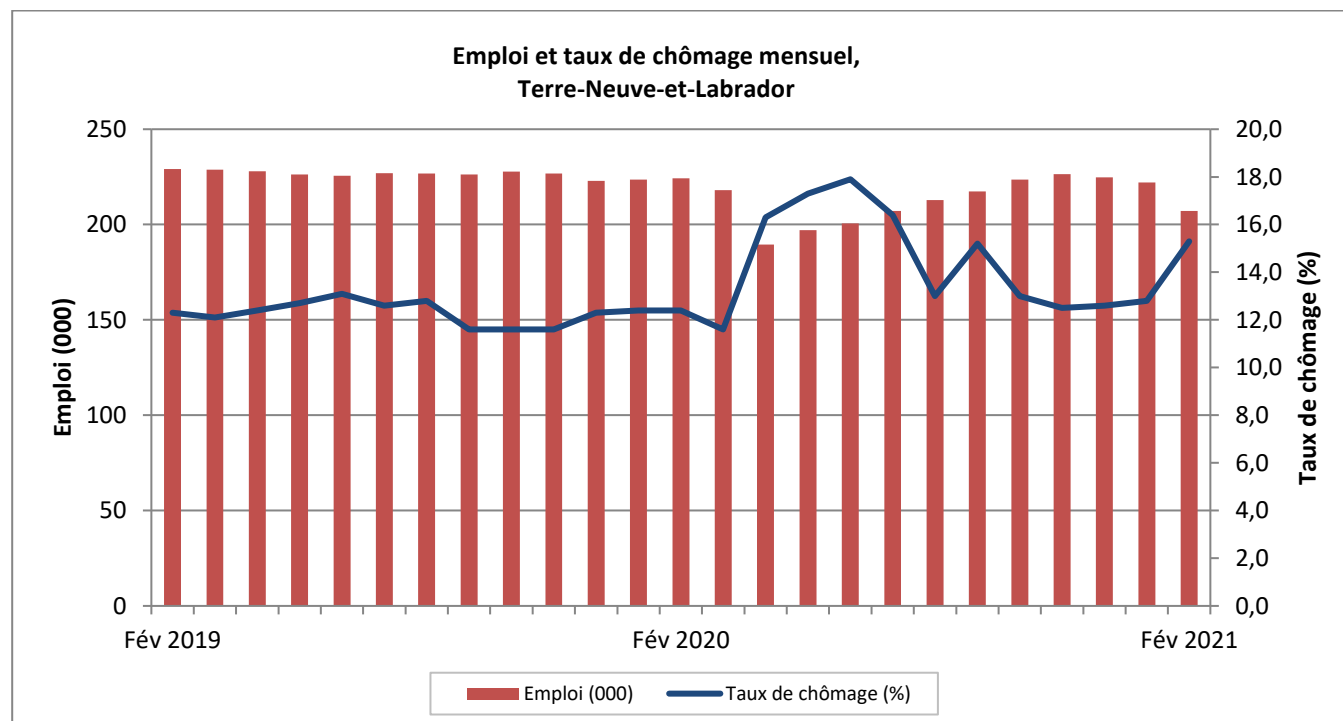
Données mensuelles sur la population active, Terre-Neuve-et-Labrador

Données désaisonnalisées mensuelles	Fév 2021	Janv 2021	Fév 2020	Variation mensuelle		Variation annuelle	
				Nombre	%	Nombre	%
Population 15+ (000)	445,1	445,3	445,7	-0,2	0,0	-0,6	-0,1
Population active (000)	244,4	254,5	255,8	-10,1	-4,0	-11,4	-4,5
Emploi (000)	207,1	222,1	224,2	-15,0	-6,8	-17,1	-7,6
Temps plein (000)	174,8	185,4	187,5	-10,6	-5,7	-12,7	-6,8
Temps partiel (000)	32,3	36,7	36,7	-4,4	-12,0	-4,4	-12,0
Chômage (000)	37,3	32,5	31,6	4,8	14,8	5,7	18,0
Taux de chômage (%)	15,3	12,8	12,4	2,5	-	2,9	-
Taux d'activité (%)	54,9	57,2	57,4	-2,3	-	-2,5	-
Taux d'emploi (%)	46,5	49,9	50,3	-3,4	-	-3,8	-

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

Source : Enquête sur la population active de Statistique Canada – Tableau 14-10-0287

Avant avril 2020, le taux de chômage était généralement stable, à près de 12 % depuis l'automne 2018. Cela s'explique par le fait que la taille de la population active a fluctué en parallèle avec les niveaux d'emploi changeants au cours de cette période. Cependant, le nombre d'emplois a diminué de près de 30 000 au cours de ce mois, ce qui a fait augmenter considérablement le taux de chômage. Depuis, le nombre d'emplois a progressé de 32 600 entre avril 2020 et janvier 2021, augmentant légèrement plus rapidement que la population active. Cela a ramené le taux de chômage en dessous de 13 % pendant trois mois consécutifs. Cependant, les mesures sanitaires restrictives de février ont réduit l'emploi et augmenté le taux de chômage.



La perte d'emplois la plus importante concernait les personnes de 25 ans et plus, presque toutes occupant des postes à temps plein. Bien que cette baisse ait été répartie également entre les hommes et les femmes, le taux de chômage des hommes de ce groupe d'âge a augmenté plus fortement puisque la taille de leur population active n'a pas diminué comme celle des femmes.

Le nombre d'emplois chez les jeunes (âgés de 15 à 24 ans) a diminué de 4 200 en février, ce qui représente une réduction de 15 % par rapport au mois précédent et le plus faible nombre d'emplois depuis mai 2020. La quasi-totalité de cette perte concernait des postes à temps partiel. La population active des jeunes a également diminué, mais pas aussi vite que l'emploi. Cela a porté le taux de chômage des jeunes au-dessus de la barre des 20 % pour le premier mois depuis juillet 2020. Au cours des deux derniers mois combinés, environ un emploi sur cinq chez les jeunes a disparu.

Taux de chômage mensuel selon l'âge et le sexe, Terre-Neuve-et-Labrador

Données désaisonnalisées	Fév 2021	Janv 2021	Fév 2020	Variation mensuelle	Variation annuelle
	%	%	%	(points de %)	(points de %)
Total	15,3	12,8	12,4	2,5	2,9
25 ans et plus	14,4	11,7	11,5	2,7	2,9

Hommes - 25 ans et plus	17,3	13,2	15,0	4,1	2,3
Femmes - 25 ans et plus	11,1	10,1	7,6	1,0	3,5
15 à 24 ans	21,3	19,3	18,2	2,0	3,1
Hommes - 15 à 24 ans	20,1	18,3	22,0	1,8	-1,9
Femmes - 15 à 24 ans	22,6	20,4	14,2	2,2	8,4

Source : Enquête sur la population active de Statistique Canada – Tableau 14-10-0287

EMPLOI PAR INDUSTRIE

Le **secteur de la production de biens** (-3 800) enregistre sa plus forte perte depuis avril 2020. La plus forte baisse dans le secteur a été enregistrée dans la **construction** (-2 100). Au cours des derniers mois, le nombre d'emplois dans l'industrie a progressé, mais il est demeuré plus faible qu'avant la pandémie. Ces gains ont été anéantis en février par des restrictions liées à la santé publique pour contrôler la propagation de la COVID-19. Le **secteur manufacturier** (-600) a perdu les gains qu'il avait enregistrés en janvier. L'emploi dans cette industrie était inférieur de près de 10 % à ce qu'il était un an plus tôt, la plupart des pertes étant dans la fabrication de biens durables.

Le **secteur des services** (-11 100) a enregistré sa plus forte baisse depuis avril 2020, au début de la pandémie. Le **commerce de gros et de détail** a perdu des emplois (-2 600) pendant deux mois consécutifs, perdant les gains qu'il avait réalisés à l'automne. Les **services d'hébergement et de restauration** ainsi que l'industrie connue sous le nom **d'autres services** employaient tous deux près de 40 % moins de personnes par rapport à douze mois plus tôt. Les hôtels et les restaurants, ainsi que les salons de coiffure et autres services personnels ont été profondément affectés par les restrictions de santé publique visant à contenir la propagation de la COVID-19. Sur une note plus positive, même si les **soins de santé et l'assistance sociale** (-200) ont connu une baisse mensuelle, l'emploi était le troisième plus élevé jamais enregistré et supérieur de presque 15 % à ce qu'il était un an plus tôt.

Données mensuelles sur la population active, par industrie, Terre-Neuve-et-Labrador

Données désaisonnalisées (000)	Fév 2021	Janv 2021	Fév 2020	Variation mensuelle		Variation annuelle	
				Nombre	%	Nombre	%
Emploi total, toutes les industries	207,1	222,1	224,2	-15,0	-6,8	-17,1	-7,6
Secteur de la production de biens	40,1	43,9	46,1	-3,8	-8,7	-6,0	-13,0
Agriculture	1,3	1,1	1,9	0,2	18,2	-0,6	-31,6
Foresterie, pêche, mines, exploitation en carrière, et extraction de pétrole et de gaz	12,4	13,7	14,1	-1,3	-9,5	-1,7	-12,1
Services publics	2,7	2,9	2,5	-0,2	-6,9	0,2	8,0
Construction	15,3	17,4	18,5	-2,1	-12,1	-3,2	-17,3
Fabrication	8,3	8,9	9,2	-0,6	-6,7	-0,9	-9,8
Secteur des services	167,0	178,1	178,1	-11,1	-6,2	-11,1	-6,2
Commerce	33,3	35,9	36,9	-2,6	-7,2	-3,6	-9,8
Transport et entreposage	8,4	8,1	10,9	0,3	3,7	-2,5	-22,9
Finance, assurances, immobilier et location	7,3	6,5	6,8	0,8	12,3	0,5	7,4
Services professionnels, scientifiques et techniques	9,9	11,3	8,4	-1,4	-12,4	1,5	17,9

Services aux entreprises, services relatifs aux bâtiments et autres services de soutien	7,0	6,3	7,2	0,7	11,1	-0,2	-2,8
Services d'enseignement	15,0	16,6	16,9	-1,6	-9,6	-1,9	-11,2
Soins de santé et assistance sociale	44,0	44,2	38,3	-0,2	-0,5	5,7	14,9
Information, culture et loisirs	5,1	7,0	6,0	-1,9	-27,1	-0,9	-15,0
Services d'hébergement et de restauration	11,1	14,6	18,1	-3,5	-24,0	-7,0	-38,7
Autres services	7,4	9,4	12,1	-2,0	-21,3	-4,7	-38,8
Administrations publiques	18,5	18,2	16,6	0,3	1,6	1,9	11,4

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

Source : Enquête sur la population active de Statistique Canada – Tableau 14-10-0355

ANALYSE RÉGIONALE

Comparativement à il y a un an, le taux de chômage a augmenté dans les trois régions économiques de la province. Cependant, les raisons de cette augmentation diffèrent. Alors que l'emploi a diminué dans la région d'Avalon Peninsula, il a augmenté ailleurs.

La région économique d'**Avalon Peninsula** affichait un taux de chômage plus élevé qu'il y a un an. C'est ainsi depuis janvier 2020. L'emploi était moins élevé (-8 300) qu'un an plus tôt, principalement dans les postes à temps plein. La participation à la population active a été plus faible pendant douze mois consécutifs. L'emploi dans l'industrie pétrolière et gazière est demeuré faible depuis le début de la pandémie. Les restrictions de santé publique ont également réduit l'emploi au cours de cette période dans les services d'hébergement et de restauration, ainsi que dans le transport et l'entreposage. Cela a fortement affecté les hôtels, les restaurants et les compagnies aériennes en particulier. La construction a diminué en février, tandis que les services d'enseignement ont enregistré leur plus importante perte en près de trois ans. Cependant, les soins de santé et l'assistance sociale ainsi que les services professionnels, scientifiques et techniques ont tous deux réalisé des gains pendant huit mois consécutifs.

Le taux de chômage a augmenté par rapport à douze mois plus tôt dans la région de **Côte-sud–Burin Peninsula et Notre Dame-Central-Bonavista Bay**, car une augmentation de la taille de la population active a dépassé l'augmentation plus faible de l'emploi. Février a été le quatrième mois consécutif enregistrant une augmentation de l'emploi, principalement dans les postes à temps partiel. Les gains dans le commerce de gros et de détail, les services d'enseignement, les soins de santé et l'assistance sociale ont dépassé les pertes dans le transport et les services d'hébergement et de restauration.

Dans la région économique de **Côte-ouest-Northern Peninsula-Labrador**, la taille de la population active a augmenté à un rythme légèrement plus rapide que celui de l'emploi. Le résultat a été une légère augmentation du taux de chômage. L'emploi a augmenté au cours des cinq derniers mois, principalement dans le travail à temps plein. Le secteur de la production de biens a reculé pendant onze mois consécutifs, principalement dans la construction. L'emploi dans le secteur des services a progressé au cours des six derniers mois. De nombreuses industries de ce secteur ont créé des emplois, notamment celle des soins de santé et de l'assistance sociale. Cependant, les pertes du commerce de gros et de détail augmentent depuis sept mois, et les services d'hébergement et de restauration ont connu leur plus forte baisse depuis février 2020.

Données mensuelles sur la population active, par région économique, Terre-Neuve-et-Labrador

Moyennes mobiles de trois mois données non désaisonnalisées	Emploi			Taux de chômage		
	Fév 2021 (000)	Fév 2020 (000)	Variation annuelle (%)	Fév 2021 (%)	Fév 2020 (%)	Variation annuelle (points de %)
Terre-Neuve-et-Labrador	208,8	214,9	-2,8	14,7	13,4	1,3
Régions économiques						
Avalon Peninsula	122,1	130,4	-6,4	12,3	10,6	1,7
Côte-sud-Burin Peninsula et Notre Dame-Central Bonavista Bay	45,3	45,1	0,4	19,8	18,9	0,9
Côte-ouest-Northern Peninsula-Labrador	41,5	39,4	5,3	15,9	15,6	0,3

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

Source : Enquête sur la population active de Statistique Canada – Tableau 14-10-0387

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'analyse du marché du travail, Service Canada, région de l'Atlantique

Pour de plus amples informations, veuillez communiquer avec l'équipe de l'IMT à :

http://www.esdc.gc.ca/cgi-bin/contact/edsc-esdc/fra/contactez_nous.aspx?section=imt

Pour de plus amples renseignements sur l'Enquête sur la population active, veuillez consulter le site Web de Statistique Canada à l'adresse suivante : www.statcan.gc.ca.

© Sa Majesté la Reine du chef du Canada, représentée par Emploi et Développement social Canada, 2021, tous droits réservés.