

BULLETIN MENSUEL DU MARCHÉ DU TRAVAIL AU QUÉBEC



**JANVIER
2024**

ÉVOLUTION
CONJONCTURELLE

Le bulletin est produit par la Direction de l'analyse et de l'information sur le marché du travail du Secteur de l'emploi.

Rédaction

Youssef Hajoui, économiste et économètre
Mike Almeida, analyste stratégique

Tableaux, graphiques et validation

Omar Choucair, gestionnaire de projets
Mélanie Bouthillette, technicienne spécialiste en recherche

Dépôt légal – Bibliothèque et Archives nationales du Québec, 2024
ISBN : 978-2-550-77532-4
ISSN : 0837-2470

© Gouvernement du Québec

Note : Le 29 janvier 2024, Statistique Canada a effectué une révision des données mensuelles désaisonnalisées des trois dernières années (2021, 2022 et 2023) de l'Enquête sur la population active. Les données présentées dans ce document tiennent compte de cette révision.

- En janvier, l'**emploi** a baissé au Québec (-7 500; -0,2 %) et a augmenté au Canada (+37 300; +0,2 %).
 - Au Québec, la baisse a touché l'emploi à temps partiel (-25 000; -2,9 %) alors que celui à temps plein a augmenté (+17 500; +0,5 %). Cette augmentation amène l'emploi à temps plein à un nouveau sommet historique (3 685 100).
 - Les **secteurs** où l'emploi, en nombre, a le plus augmenté sont : commerce de gros et de détail (+18 400; +2,8 %), transport et entreposage (+12 200; +5,7 %) et services d'enseignement (+6 600; +1,9 %).
 - Les **secteurs** où l'emploi, en nombre, a le plus baissé sont : construction (-11 700; -3,6 %), soins de santé et assistance sociale (-9 500; -1,5 %) et services d'hébergement et de restauration (-9 300; -3,7 %).
 - La baisse a touché l'emploi des femmes (-5 600; -0,3 %) et celui des hommes (-1 900; -0,1 %).
 - La baisse a touché l'emploi de toutes les catégories de travailleurs : les employés des secteurs public (-3 100) et privé (-2 800) et les travailleurs autonomes (-1 700).
 - L'analyse par groupe d'âge montre une création nette d'emplois chez les 15 à 24 ans (+3 200; +0,5 %) et une baisse chez les 25 à 54 ans (-6 900; -0,2 %) et les 55 ans et plus (-3 800; -0,4 %), principalement chez les 55 à 64 ans (-19 500; -2,5 %) alors que l'emploi des 65 ans et plus est en hausse (+15 700; +7,0 %).
- Par rapport à janvier 2023, l'emploi a augmenté au Québec (+19 800; +0,4 %). La hausse a touché l'emploi à temps partiel (+19 600; +2,4 %) alors que celui à temps plein a peu varié (+200; +0,0 %).
- En janvier, le **nombre de chômeurs** (211 100 personnes) est en baisse (-13 000; -5,8 %) :
 - Les chômeurs de moins de 27 semaines sont les plus nombreux (171 400, dont 77 400 qui chôment depuis 4 semaines ou moins) et leur nombre a baissé (-4 300; -2,4 %).
 - Les chômeurs de longue durée (27 semaines et plus) sont au nombre de 27 500 et leur nombre a baissé (-4 800; -14,9 %).
- Par rapport au mois dernier, le **taux de chômage** a baissé de 0,2 point de pourcentage (p.p.) à 4,5 % au Québec. Au Canada, il a aussi baissé de 0,1 p.p. à 5,7 %. Par rapport à janvier 2023, il a augmenté de 0,5 p.p. au Québec et de 0,7 p.p. au Canada.
- En janvier, les taux d'activité (64,5 %; -0,4 p.p.) et d'emploi (61,6 %; -0,3 p.p.) sont en baisse.
 - Pour la population des 15 à 64 ans, les taux d'activité (81,4 %; -0,7 p.p.) et d'emploi (77,7 %; -0,6 p.p.) sont aussi en baisse.
- En janvier, la **population active** a baissé au Québec (-20 400; -0,4 %) et a augmenté au Canada (+18 200; +0,1 %). Par rapport à janvier 2023, elle a augmenté au Québec (+44 300; +0,9 %) et au Canada (+514 700; +2,4 %).
- En janvier, le salaire horaire moyen (donnée non désaisonnalisée) est en hausse (+1,07 \$; +3,3 %) par rapport au même mois de l'année précédente et s'établit à 33,32 \$¹. Parallèlement à cela, l'indice des prix à la consommation (donnée non désaisonnalisée) est en hausse (+4,0 %) en **décembre** 2023 par rapport au même mois de l'année précédente².

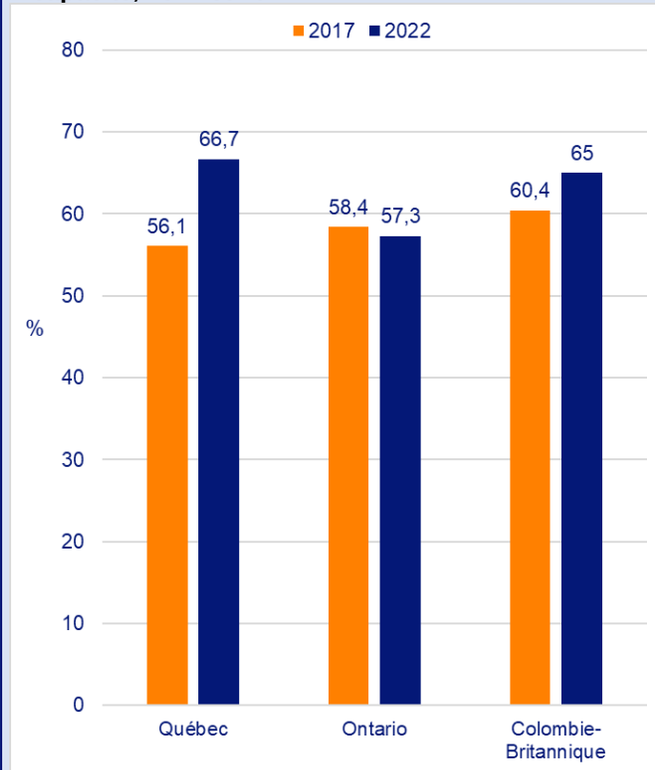
¹ Le salaire horaire moyen de **tous les salariés** est une moyenne générale, trop agrégée pour permettre de bien observer et comprendre la variation effective des salaires. En effet, la variation du salaire horaire moyen peut être expliquée par de nombreux autres facteurs dont un simple changement dans la structure de la population observée (effets de structure) entre les deux périodes.

² Pour les mêmes raisons, l'interprétation de la comparaison de la variation du salaire horaire moyen avec celle de l'indice des prix à la consommation doit être faite avec prudence et comporte des limites.

Saviez-vous que...

En 2022, le Québec présente l'un des plus hauts taux d'emploi des personnes avec incapacité parmi les provinces canadiennes

Taux d'emploi des personnes de 25 à 64 ans avec incapacité, 2017 et 2022



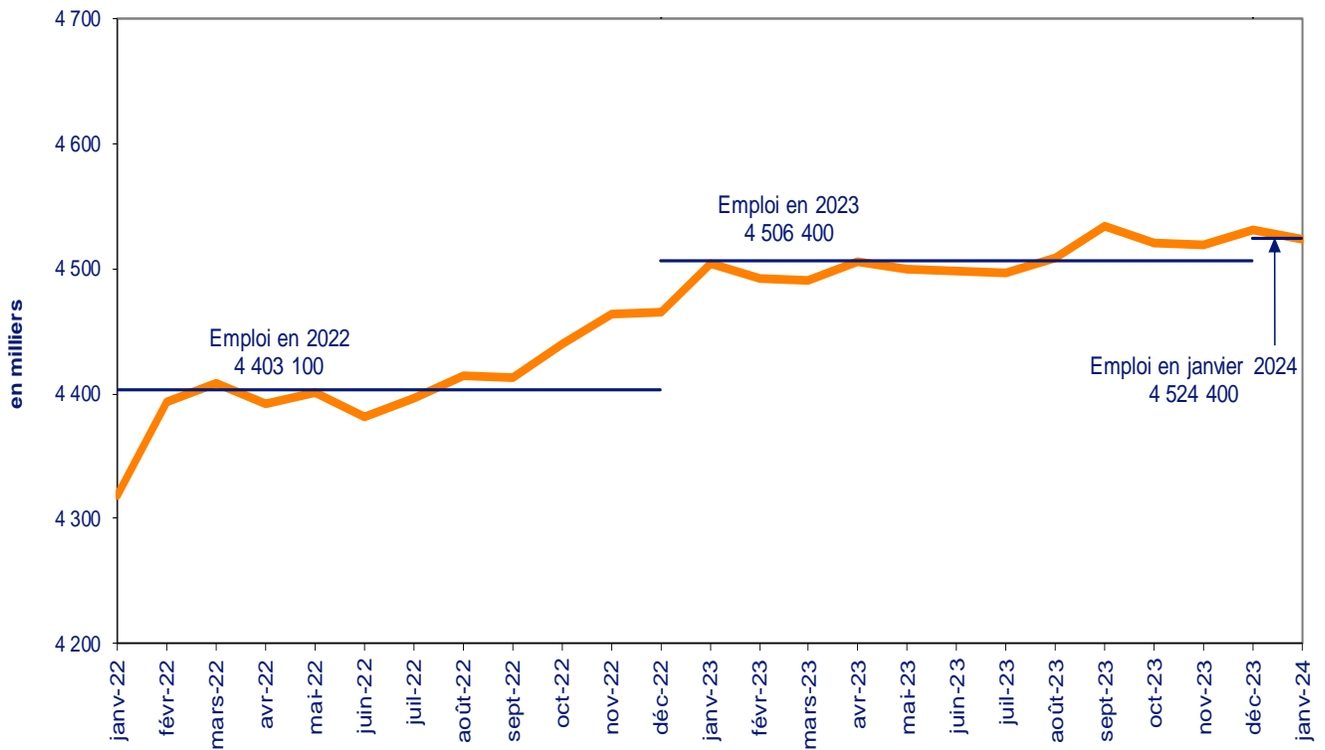
Source : Statistique Canada, ECI.

- De nouvelles données de l'Enquête canadienne sur l'incapacité (ECI) de 2022 montrent que la prévalence de l'incapacité au Québec est maintenant de 21,0 % pour la population de 15 ans et plus, une augmentation de près de 5 p.p. par rapport à 2017 alors que ce taux était de 16,1 %.
- Le taux d'emploi des personnes avec incapacité de 25 à 64 ans a augmenté de plus de 10 p.p. entre 2017 et 2022, passant de 56,1 % à 66,7 %. Le Québec présente ainsi l'un des plus hauts taux d'emploi parmi les provinces canadiennes. En comparaison, le taux d'emploi des personnes sans incapacité est passé de 79,3 % à 80,1 %.
- La hausse du taux d'emploi en 2022 s'observe principalement chez les personnes ayant une incapacité légère ou modérée, qui sont en emploi dans une proportion de 78,4 %. Les personnes ayant une incapacité grave ou très grave sont en emploi dans une proportion de 43 %.
- Le taux d'emploi des personnes avec incapacité au Québec se compare avantageusement à celui de l'Ontario et de la Colombie-Britannique. En Ontario, il a baissé d'environ 1 p.p. (de 58,4 % à 57,3 %) alors qu'en Colombie-Britannique il a augmenté de moins de 5 p.p. (de 60,4 % en 2017 à 65 % en 2022). Parmi les provinces, seule la Saskatchewan présente un taux d'emploi plus élevé que le Québec avec 67 % (contre 65,9 % en 2017).

- Finalement, l'analyse par niveau de qualification montre que l'emploi est en hausse pour le groupe des « qualifiés »³ (+13 800; +0,8 %) et en baisse pour celui des « moins qualifiés » (-14 500; -1,1 %) et des « hautement qualifiés » (-6 800; -0,5 %).

³ Le niveau « hautement qualifié » comprend les professions des FÉER 0 et FÉER 1, le niveau « qualifié » celles des FÉER 2 et FÉER 3 et le niveau « moins qualifié » celles des FÉER 4 et FÉER 5. Il est à noter que le niveau d'éducation n'est plus qu'un des éléments pris en considération.

Graphique 1 : Évolution de l'emploi au Québec depuis 2022



Source : Statistique Canada, Enquête sur la population active, tableaux 14-10-0287-01 (données désaisonnalisées) et 14-10-0090-01 (données annuelles). Compilation : Ministère de l'Emploi et de la Solidarité sociale.

Tableau 1 : Caractéristiques de la population active, Québec, Canada et Ontario

	Janv. 2024	Variation depuis					
		le mois dernier	décembre dernier	douze mois	le mois dernier	décembre dernier	douze mois
	milliers (sauf les taux)			%			
QUÉBEC							
Population active	4 735,5	-20,4	-20,4	44,3	-0,4	-0,4	0,9
Emploi	4 524,4	-7,5	-7,5	19,8	-0,2	-0,2	0,4
Emploi à temps plein	3 685,1	17,5	17,5	0,2	0,5	0,5	0,0
Emploi à temps partiel	839,3	-25,0	-25,0	19,6	-2,9	-2,9	2,4
Chômage	211,1	-13,0	-13,0	24,6	-5,8	-5,8	13,2
Taux de chômage	4,5	-0,2	-0,2	0,5
Taux d'activité	64,5	-0,4	-0,4	-0,6
Taux d'emploi	61,6	-0,3	-0,3	-0,9
CANADA							
Population active	21 586,9	18,2	18,2	514,7	0,1	0,1	2,4
Emploi	20 362,2	37,3	37,3	345,2	0,2	0,2	1,7
Emploi à temps plein	16 640,6	-11,6	-11,6	226,6	-0,1	-0,1	1,4
Emploi à temps partiel	3 721,7	48,9	48,9	118,8	1,3	1,3	3,3
Chômage	1 224,6	-19,2	-19,2	169,3	-1,5	-1,5	16,0
Taux de chômage	5,7	-0,1	-0,1	0,7
Taux d'activité	65,3	-0,2	-0,2	-0,4
Taux d'emploi	61,6	-0,1	-0,1	-0,8
ONTARIO							
Population active	8 460,1	17,7	17,7	176,0	0,2	0,2	2,1
Emploi	7 937,7	23,8	23,8	85,9	0,3	0,3	1,1
Emploi à temps plein	6 526,3	-38,4	-38,4	28,0	-0,6	-0,6	0,4
Emploi à temps partiel	1 411,5	62,2	62,2	58,0	4,6	4,6	4,3
Chômage	522,3	-6,2	-6,2	90,0	-1,2	-1,2	20,8
Taux de chômage	6,2	-0,1	-0,1	1,0
Taux d'activité	64,8	-0,1	-0,1	-0,8
Taux d'emploi	60,8	0,0	0,0	-1,4

Note : la somme des composantes peut différer du total en raison de l'arrondissement des données.

... N'ayant pas lieu de figurer.

Source : Statistique Canada, Enquête sur la population active, tableau 14-10-0287-01 (données désaisonnalisées).

Compilation : Ministère de l'Emploi et de la Solidarité sociale.

Tableau 2 : Caractéristiques de la population active, Québec, Canada et Ontario, données annuelles

	2024	2023	Variation	
	milliers ou %	milliers ou points de %	milliers ou points de %	%
QUÉBEC				
Population active	4 718,1	4 602,2	115,9	2,5
Emploi	4 506,4	4 403,1	103,3	2,3
Emploi à temps plein	3 672,2	3 609,9	62,3	1,7
Emploi à temps partiel	834,3	793,2	41,1	5,2
Chômage	211,7	199,1	12,6	6,3
Taux de chômage	4,5	4,3	0,2	...
Taux d'activité	65,0	64,3	0,7	...
Taux d'emploi	62,1	61,5	0,6	...
CANADA				
Emploi	20 170,9	19 693,0	477,9	2,4
Emploi à temps plein	16 536,2	16 114,9	421,3	2,6
Emploi à temps partiel	3 634,7	3 578,1	56,6	1,6
Taux de chômage	5,4	5,3	0,1	...
ONTARIO				
Emploi	7 914,8	7 731,6	183,2	2,4
Emploi à temps plein	6 542,2	6 372,4	169,8	2,7
Emploi à temps partiel	1 372,6	1 359,2	13,4	1,0
Taux de chômage	5,7	5,6	0,1	...

Note : la somme des composantes peut différer du total en raison de l'arrondissement des données.

... N'ayant pas lieu de figurer.

Source : Statistique Canada, Enquête sur la population active, tableau 14-10-0327-01.

Compilation : Ministère de l'Emploi et de la Solidarité sociale.

Tableau 3 : Caractéristiques de la population active selon la région administrative (moyennes mobiles de trois mois)

Région administrative	Population active				Emploi				Chômage				Taux de chômage		Taux d'activité		Taux d'emploi	
	janv. 2024	déc. 2023	Variation		janv. 2024	déc. 2023	Variation		janv. 2024	déc. 2023	Variation		janv. 2024	déc. 2023	janv. 2024	déc. 2023	janv. 2024	déc. 2023
	milliers	milliers	milliers	%	milliers	milliers	milliers	%	milliers	milliers	milliers	%	%		%		%	
Gaspésie-Îles-de-la-Madeleine	36,8	36,8	0,0	0,0	33,8	33,9	-0,1	-0,3	3,1	2,9	0,2	6,9	8,4	8,0	48,0	48,0	44,1	44,2
Bas-Saint-Laurent	97,9	99,5	-1,6	-1,6	95,0	95,6	-0,6	-0,6	2,9	3,8	-0,9	-23,7	3,0	3,9	58,9	59,8	57,1	57,5
Capitale-Nationale	425,6	425,0	0,6	0,1	412,2	412,2	0,0	0,0	13,4	12,8	0,6	4,7	3,1	3,0	66,6	66,6	64,5	64,6
Chaudière-Appalaches	240,1	238,4	1,7	0,7	234,3	233,4	0,9	0,4	5,8	5,0	0,8	16,0	2,4	2,1	66,0	65,6	64,4	64,2
Estrie	172,9	171,0	1,9	1,1	165,4	163,3	2,1	1,3	7,5	7,7	-0,2	-2,6	4,3	4,5	60,0	59,5	57,4	56,8
Centre-du-Québec	134,6	132,7	1,9	1,4	130,7	129,2	1,5	1,2	3,9	3,5	0,4	11,4	2,9	2,6	63,3	62,4	61,4	60,8
Montérégie	917,0	917,1	-0,1	0,0	884,8	885,5	-0,7	-0,1	32,2	31,6	0,6	1,9	3,5	3,4	67,4	67,5	65,0	65,2
Montréal	1 212,9	1 223,7	-10,8	-0,9	1 124,8	1 129,2	-4,4	-0,4	88,1	94,6	-6,5	-6,9	7,3	7,7	65,6	66,4	60,8	61,3
Laval	253,4	254,9	-1,5	-0,6	239,0	239,2	-0,2	-0,1	14,4	15,7	-1,3	-8,3	5,7	6,2	67,3	67,7	63,4	63,5
Lanaudière	289,8	288,2	1,6	0,6	278,1	276,6	1,5	0,5	11,7	11,6	0,1	0,9	4,0	4,0	66,0	65,6	63,3	63,0
Laurentides	365,3	366,7	-1,4	-0,4	344,8	347,1	-2,3	-0,7	20,4	19,6	0,8	4,1	5,6	5,4	66,6	67,0	62,9	63,4
Outaouais	226,8	223,1	3,7	1,7	217,3	213,6	3,7	1,7	9,5	9,6	-0,1	-1,0	4,2	4,3	66,7	65,7	63,9	62,9
Abitibi-Témiscamingue	74,7	74,6	0,1	0,1	72,5	72,2	0,3	0,4	2,2	2,4	-0,2	-8,3	2,9	3,2	62,8	62,7	61,0	60,7
Mauricie	128,8	129,1	-0,3	-0,2	122,4	120,9	1,5	1,2	6,4	8,2	-1,8	-22,0	4,9	6,4	56,0	56,1	53,2	52,5
Saguenay-Lac-Saint-Jean	129,7	130,8	-1,1	-0,8	125,3	125,7	-0,4	-0,3	4,4	5,2	-0,8	-15,4	3,4	3,9	56,3	56,8	54,4	54,6
Côte-Nord et Nord-du-Québec	46,7	48,2	-1,5	-3,1	44,9	46,4	-1,5	-3,2	1,8	1,8	0,0	0,0	3,8	3,7	54,2	55,9	52,1	53,8
Ensemble du Québec	4 752,9	4 759,9	-7,0	-0,1	4 525,3	4 523,9	1,4	0,0	227,6	236,0	-8,4	-3,6	4,8	5,0	64,9	65,1	61,8	61,9

Notes :

* Les estimations de l'EPA pour les régions administratives, sont en moyennes mobiles sur trois mois, afin que les fluctuations irrégulières attribuables à la faible taille des échantillons soient atténuées.

* La somme des composantes peut différer du total en raison de l'arrondissement des données.

* L'EPA étant une enquête auprès des ménages, les données régionales portent sur la région de résidence des personnes et non sur celle de leur lieu de travail.

* Les données sont présentées selon le découpage géographique des régions administratives au 1^{er} janvier 2016. Ce découpage ne tient pas compte des modifications aux limites territoriales de l'Estrie et de la Montérégie entrées en vigueur le 28 juillet 2021 à la suite de la publication du décret 961-2021.

* «-» Confidentiel en vertu des dispositions de la *Loi sur la statistique*.

Source : Statistique Canada, Enquête sur la population active. Estimations désaisonnalisées par l'Institut de la statistique du Québec.

Compilation : Ministère de l'Emploi et de la Solidarité sociale.

Tableau 4 : Caractéristiques de la population active, région métropolitaine de recensement de Montréal

	Janv. 2024	Variation depuis					
		le mois dernier	décembre dernier	douze mois	le mois dernier	décembre dernier	douze mois
	milliers (sauf les taux)	%					
Population active	2 516,8	-42,7	-42,7	-25,4	-1,7	-1,7	-1,0
Emploi	2 373,8	-36,3	-36,3	-51,0	-1,5	-1,5	-2,1
Chômage	143,0	-6,4	-6,4	25,6	-4,3	-4,3	21,8
Taux de chômage	5,7	-0,1	-0,1	1,1
Taux d'activité	66,1	-1,4	-1,4	-2,5
Taux d'emploi	62,4	-1,1	-1,1	-3,0

Note : la somme des composantes peut différer du total en raison de l'arrondissement des données.

... N'ayant pas lieu de figurer.

Source : Statistique Canada, Enquête sur la population active, tableau 14-10-0383-01 (données désaisonnalisées).

Compilation : Ministère de l'Emploi et de la Solidarité sociale.

Graphique 2 : Variation de l'emploi selon l'industrie au Québec entre janvier 2023 et janvier 2024



Source : Statistique Canada, Enquête sur la population active, tableau 14-10-0355-01 (données désaisonnalisées).

Compilation : Ministère de l'Emploi et de la Solidarité sociale.

Abonnez-vous au bulletin**Données régionales**

Les représentants des médias qui désirent obtenir des renseignements supplémentaires sont invités à communiquer avec les relations médias de la Direction des communications, au 418 643-9796 ou à relations.medias@mtess.gouv.qc.ca.

Bas-Saint-Laurent	Andrée Blais	Andree.Blais@servicesquebec.gouv.qc.ca
Gaspésie–Îles-de-la-Madeleine	Marie-Pierre Raymond	Marie-Pierre.Raymond@servicesquebec.gouv.qc.ca
Saguenay–Lac-Saint-Jean	Julie Néron	Julie.Neron@servicesquebec.gouv.qc.ca
Capitale-Nationale	Marie-Michelle La Manna	Marie-Michelle.LaManna@servicesquebec.gouv.qc.ca
Chaudière-Appalaches	Mélanie Lavoie	Mélanie.lavoie6@servicesquebec.gouv.qc.ca
Mauricie	Bertrand Barré	Bertrand.Barre@servicesquebec.gouv.qc.ca
Centre-du-Québec	Geneviève Beaudet	Genevieve.Beaudet@servicesquebec.gouv.qc.ca
Estrie	Pascale Côté	Pascale.Cote@servicesquebec.gouv.qc.ca
Île-de-Montréal	Maude Demers	Maude.Demers@servicesquebec.gouv.qc.ca
Laurentides	Christelle Bourlard	Christelle.Bourlard@servicesquebec.gouv.qc.ca
Laval	Marie-Claude Pelletier	Marie-Claude.Pelletier16@servicesquebec.gouv.qc.ca
Lanaudière	Maryse Goyette	Maryse.Goyette5@servicesquebec.gouv.qc.ca
Montérégie	Sylvie Boutin	Sylvie.Boutin@servicesquebec.gouv.qc.ca
Outaouais	Julien Rondeau-Cross	Julien.rondeau-cross@servicesquebec.gouv.qc.ca
Abitibi-Témiscamingue	Mélanie Thériault	Melanie.Theriault@servicesquebec.gouv.qc.ca
Côte-Nord	Karine Dion	Karine.Dion@servicesquebec.gouv.qc.ca
Nord-du-Québec	Sandra Fréchette	Sandra.Frechette@servicesquebec.gouv.qc.ca

Note au lecteur

Les données sont adaptées de Statistique Canada, *Enquête sur la population active*. Cela ne constitue pas une approbation de ce produit par Statistique Canada.

Pour des précisions sur la variabilité des statistiques et sur les sources de données, veuillez consulter les [Définitions – Enquête sur la population active](#) et la [Note sur la méthodologie et les sources de données](#).

Les estimations de l'Enquête sur la population active (EPA) du mois de **janvier 2024** sont établies à partir des données recueillies durant la semaine allant du **14 au 20 janvier 2024** (semaine de référence).

Les estimations de l'EPA sont fondées sur un échantillon et sont donc sujettes à la variabilité d'échantillonnage. Par conséquent, les estimations mensuelles se caractériseront par une plus grande variabilité que les tendances observées sur de plus longues périodes. De plus, les taux de réponse demeurent faibles par rapport à leur niveau pré-pandémique.