

# BULLETIN MENSUEL DU MARCHÉ DU TRAVAIL AU QUÉBEC



**JUIN  
2026**

**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

Yves Fortier, économiste

**Tableaux, graphiques et validation**

Omar Choucair, gestionnaire de projets

Jonathan Dupuis, analyste du marché du travail

Dépôt légal – Bibliothèque et Archives nationales du Québec, 2026

© Gouvernement du Québec

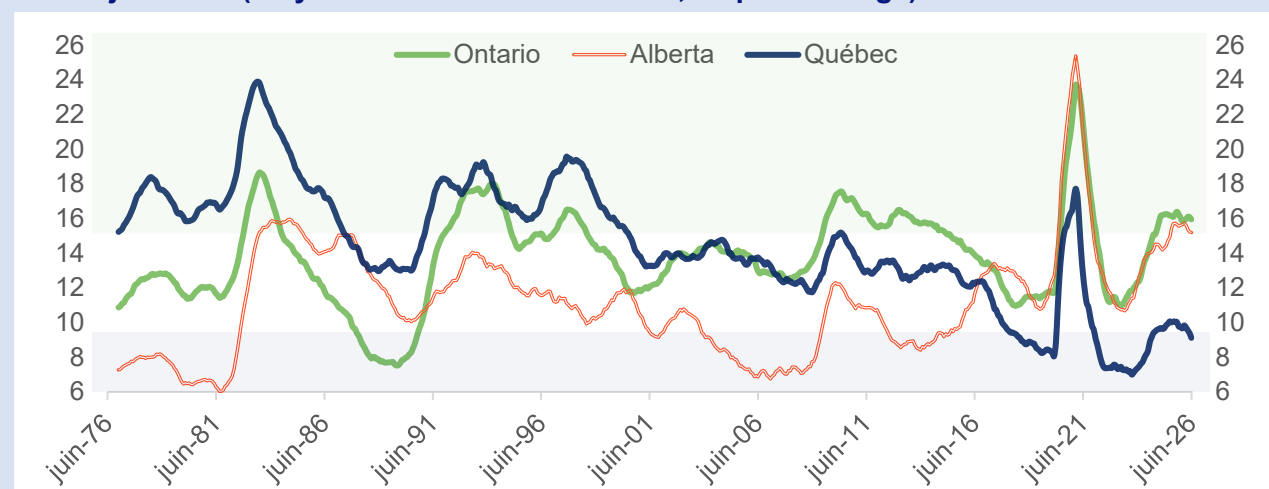
- En juin, l'**emploi** est en hausse au Québec (+14 300; +0,3 %) et au Canada (+18 200; +0,1 %).
  - Au Québec, la hausse a touché l'emploi à temps partiel (+14 700; +1,7 %) alors que celui à temps plein a peu varié (-300; -0,0 %).
  - Les **secteurs** où l'emploi, en nombre, a le plus augmenté sont : services d'hébergement et de restauration (+11 100; +4,3 %), services professionnels, scientifiques et techniques (+9 200; +2,3 %) et transport et entreposage (+3 200; +1,4 %).
  - Les **secteurs** où l'emploi, en nombre, a le plus baissé sont : fabrication (-10 600; -2,2 %), soins de santé et assistance sociale (-4 400; -0,7 %) et agriculture (-2 800; -6,2 %).
  - Ce mois-ci, à la fois l'emploi des hommes (+9 400; +0,4 %) et celui des femmes (+5 000; +0,2 %) sont en hausse.
  - L'emploi est en hausse dans le secteur privé (+11 200; +0,4 %) et chez les travailleurs autonomes (+3 000; +0,6 %) et a peu varié dans le secteur public (+200; +0,0 %).
  - L'emploi est en hausse pour les groupes d'âge des 25 à 54 ans (+14 900; +0,5 %) et les 15 à 24 ans (+4 500; +0,7 %). Il est en baisse pour les 55 ans et plus (-4 900; -0,5 %), seulement chez les 55 à 64 ans (-16 800; -2,3 %). L'emploi des 65 ans et plus (+11 700; +4,9 %) est en hausse.
- Par rapport à juin 2025, l'emploi a baissé au Québec (-43 300; -0,9 %). La baisse a touché l'emploi à temps plein (-74 600; -2,0 %) alors que celui à temps partiel est en hausse (+31 300; +3,6 %).
- La moyenne de janvier à juin 2026 indique que l'emploi est en baisse (-23 500; -0,5 %), par rapport à la même période de 2025. L'emploi à temps partiel a augmenté (+47 900; +5,6 %) alors que celui à temps plein est en baisse (-71 400; -1,9 %).
- Par rapport au mois précédent, le **nombre de chômeurs** (261 000 personnes) est en baisse (-11 300; -4,1 %) :
  - Les chômeurs de moins de 27 semaines sont les plus nombreux (210 200, dont 95 300 qui chôment depuis 4 semaines ou moins) et leur nombre a baissé (-400; -0,2 %).
  - Les chômeurs de longue durée (27 semaines et plus) sont 44 800 et leur nombre a baissé (-100; -0,2 %).
- Par rapport au mois dernier, le **taux de chômage** a baissé de 0,2 point de pourcentage (p.p.) au Québec (5,4 %) et de 0,1 p.p. au Canada (6,5 %). Par rapport à juin 2025, il a aussi baissé de 0,8 p.p. au Québec et de 0,4 p.p. au Canada. Ce mois-ci, le taux de chômage du Québec est le plus bas de toutes les provinces (à égalité avec le Manitoba).
  - Pour la population des 15 à 64 ans : le taux de chômage a baissé de 0,4 p.p. (5,4 %) au Québec. Ce mois-ci, pour ce groupe d'âge, le taux de chômage du Québec est le plus bas de toutes les provinces.
- Au Québec, le taux de chômage des jeunes (15 à 24 ans) est en hausse (8,2 %; +0,1 p.p.) par rapport au mois dernier. Il est en hausse pour les jeunes hommes (9,3 %; +1,2 p.p.) et en baisse pour les jeunes femmes (7,1 %; -1,0 p.p.).
- En juin, les **taux d'activité** (64,2 %; +0,1 p.p.) et **d'emploi** (60,8 %; +0,2 p.p.) sont en hausse, par rapport au mois précédent.
  - Pour la population des 15 à 64 ans : le taux d'activité (81,7 %; -0,2 p.p.) est en baisse et le taux d'emploi (77,3 %; +0,2 p.p.) est en hausse. Ce mois-ci encore, pour ce groupe d'âge, le taux d'emploi du Québec est le plus élevé de toutes les provinces.
- En juin, la **population active** est en hausse au Québec (+3 000; +0,1 %) et a peu varié au Canada (+5 000; +0,0 %). Par rapport à juin 2025, elle a baissé au Québec (-89 000; -1,8 %) et a augmenté au Canada (+19 900; +0,1 %).

**Saviez-vous que...**

**Le taux de chômage des jeunes demeure parmi les plus bas observés au Québec, alors qu'il est près des sommets historiques en Ontario et en Alberta<sup>1</sup>**

- Au Québec comme au Canada, la hausse du chômage chez les jeunes a retenu l'attention au cours des dernières années.
  - Au Québec, le taux de chômage des jeunes de 15 à 24 ans a augmenté après avoir touché un creux de 50 ans en 2023.
  - Cette hausse du chômage s'est concentrée en bonne partie chez les étudiants.
- La situation tend toutefois à s'améliorer et le taux de chômage des jeunes demeure, malgré sa récente hausse, l'un des plus bas que le Québec ait connu en 50 ans.
- À 9,7 % en 2025<sup>2</sup>, il était aussi le plus bas parmi les provinces pour une cinquième année consécutive<sup>3</sup>.
- À l'opposé, le taux de chômage des jeunes en Ontario (16,0 %) et en Alberta (15,7 %) était parmi les plus élevés des 50 dernières années.
- Avant la hausse des dernières années, le taux de chômage des jeunes de 15 à 24 ans était descendu jusqu'à 7,4 % au Québec en 2023, un creux rarement atteint au Canada depuis 50 ans.
  - Depuis le début des années 1980, seule l'Alberta a connu des taux plus bas (entre 6,9 % et 7,3 %), pendant trois années consécutives à la veille de la crise financière de 2008.
  - En Ontario, le taux de chômage le plus bas des 50 dernières années chez les jeunes a été de 7,7 % en 1989.

**Taux de chômage des jeunes de 15 à 24 ans au Québec, en Ontario et en Alberta, décembre 1976 à juin 2026 (moyennes mobiles de 12 mois\*, en pourcentage)**



\* La donnée de chaque mois correspond à la moyenne du mois courant et des 11 mois précédents.

Source : Statistique Canada, [Caractéristiques de la population active selon la province, données mensuelles désaisonnalisées](#).

1. En excluant l'épisode particulier de la pandémie en 2020.
2. Les données présentées dans le texte correspondent aux moyennes des 12 mois d'une année civile, comme cela est habituellement le cas pour les comparaisons annuelles. Les données du graphique reposent aussi sur des moyennes de 12 mois, mais celles-ci sont calculées à chaque mois plutôt qu'une fois l'an, afin d'offrir l'aperçu le plus à jour possible de l'évolution du taux de chômage. Les tendances de fond demeurent les mêmes peu importe la méthode.
3. Les jeunes du Québec avaient aussi le taux d'emploi le plus élevé (61,9 %) des provinces pour la septième fois en huit ans en 2025.

- En **juin**, le salaire horaire moyen (donnée non désaisonnalisée) est en hausse (+1,64 \$; +4,7 %) par rapport au même mois de l'année précédente et s'établit à 36,18 \$<sup>1</sup>. Parallèlement à cela, l'indice des prix à la consommation (donnée non désaisonnalisée) est en hausse (+3,6 %) en **mai** 2026 par rapport au même mois de l'année précédente<sup>2</sup>.
- Finalement, l'analyse par niveau de qualification montre que l'emploi est en hausse pour les travailleurs « moins qualifiés »<sup>3</sup> (+10 000; +0,8 %) et les « hautement qualifiés » (+9 300; +0,6 %) et en baisse pour les travailleurs « qualifiés » (-5 000; -0,3 %), en juin par rapport au mois précédent.

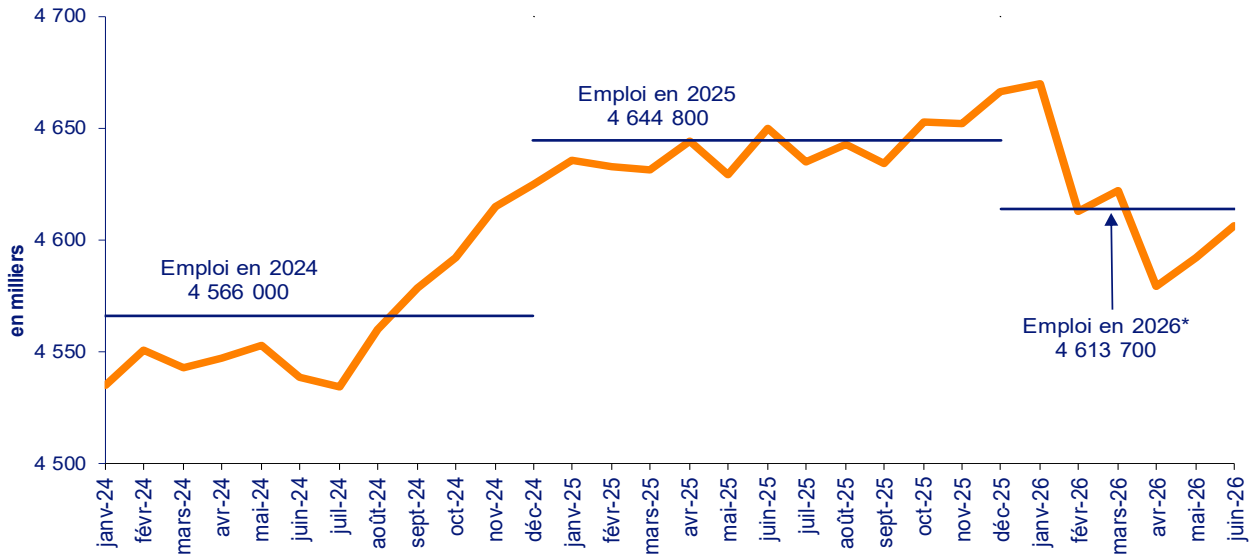
---

<sup>1</sup> 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.

<sup>2</sup> 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.

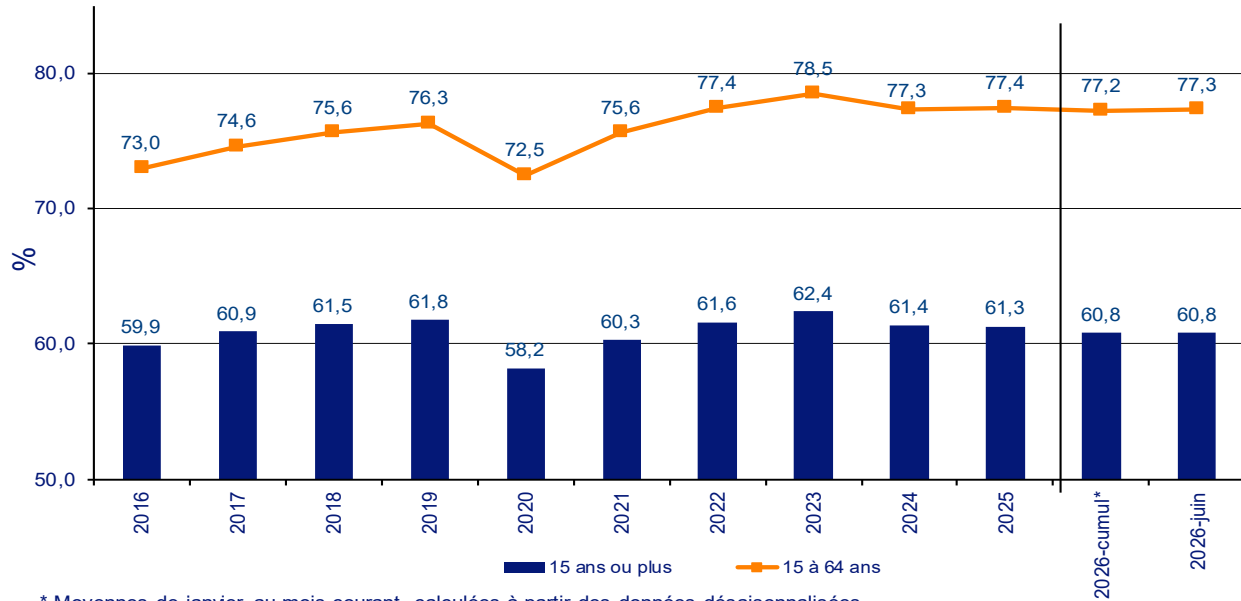
<sup>3</sup> Le niveau « **hautement qualifié** » comprend les professions des **FÉER 0** et **FÉER 1**, le niveau « **qualifié** » celles des **FÉER 2** et **FÉER 3** et le niveau « **moins qualifié** » celles des **FÉER 4** et **FÉER 5**. Il est à noter que le niveau d'éducation n'est plus qu'un des éléments pris en considération dans le **FÉER** (Formation, Étude, Expérience et Responsabilités).

Graphique 1 : Évolution de l'emploi au Québec depuis 2024



\* Le niveau moyen de l'emploi de 2026 est une moyenne des données désaisonnalisées depuis janvier.  
 Source : Statistique Canada, Enquête sur la population active, tableaux 14-10-0287-01 (données désaisonnalisées) et 14-10-0327-01 (données annuelles). Compilation : Ministère de l'Emploi et de la Solidarité sociale.

Graphique 2 : Taux d'emploi de la population de 15 ans ou plus et de 15 à 64 ans, Québec



\* Moyennes de janvier au mois courant, calculées à partir des données désaisonnalisées.  
 Source : Statistique Canada, Enquête sur la population active, tableaux 14-10-0287-01 (données désaisonnalisées) et 14-10-0327-01 (données annuelles). Compilation : Ministère de l'Emploi et de la Solidarité sociale.

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

	Jun 2026	Variation depuis					
		le mois dernier	décembre dernier	douze mois	le mois dernier	décembre dernier	douze mois
	milliers (sauf les taux)	%					
<b>QUÉBEC</b>							
Population active	4 867,5	3,0	-59,3	-89,0	0,1	-1,2	-1,8
<b>Emploi</b>	<b>4 606,5</b>	<b>14,3</b>	<b>-59,5</b>	<b>-43,3</b>	<b>0,3</b>	<b>-1,3</b>	<b>-0,9</b>
Emploi à temps plein	3 707,3	-0,3	-58,6	-74,6	0,0	-1,6	-2,0
Emploi à temps partiel	899,2	14,7	-0,8	31,3	1,7	-0,1	3,6
Chômage	261,0	-11,3	0,2	-45,7	-4,1	0,1	-14,9
<b>Taux de chômage</b>	<b>5,4</b>	<b>-0,2</b>	<b>0,1</b>	<b>-0,8</b>	...	...	...
Taux d'activité	64,2	0,1	-0,6	-1,2	...	...	...
Taux d'emploi	60,8	0,2	-0,6	-0,5	...	...	...
<b>CANADA</b>							
Population active	22 608,9	5,0	-88,8	19,9	0,0	-0,4	0,1
<b>Emploi</b>	<b>21 139,7</b>	<b>18,2</b>	<b>-6,3</b>	<b>99,0</b>	<b>0,1</b>	<b>0,0</b>	<b>0,5</b>
Emploi à temps plein	17 323,0	0,6	43,3	131,2	0,0	0,3	0,8
Emploi à temps partiel	3 816,6	17,5	-49,7	-32,3	0,5	-1,3	-0,8
Chômage	1 469,2	-13,2	-82,5	-79,2	-0,9	-5,3	-5,1
<b>Taux de chômage</b>	<b>6,5</b>	<b>-0,1</b>	<b>-0,3</b>	<b>-0,4</b>	...	...	...
Taux d'activité	65,0	0,0	-0,4	-0,3	...	...	...
Taux d'emploi	60,8	0,1	-0,1	-0,1	...	...	...
<b>ONTARIO</b>							
Population active	8 893,5	-16,9	-95,4	-5,7	-0,2	-1,1	-0,1
<b>Emploi</b>	<b>8 273,0</b>	<b>-16,7</b>	<b>-1,5</b>	<b>64,7</b>	<b>-0,2</b>	<b>0,0</b>	<b>0,8</b>
Emploi à temps plein	6 851,6	-10,5	35,0	151,2	-0,2	0,5	2,3
Emploi à temps partiel	1 421,4	-6,1	-36,6	-86,5	-0,4	-2,5	-5,7
Chômage	620,5	-0,2	-93,8	-70,4	0,0	-13,1	-10,2
<b>Taux de chômage</b>	<b>7,0</b>	<b>0,0</b>	<b>-0,9</b>	<b>-0,8</b>	...	...	...
Taux d'activité	64,6	-0,1	-0,8	-0,3	...	...	...
Taux d'emploi	60,1	-0,1	-0,1	0,2	...	...	...

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, moyennes de janvier à juin**

	Moyennes de janvier à juin		Variation	
	2026	2025	milliers ou points de %	%
<b>QUÉBEC</b>				
Population active	4 887,6	4 922,3	-34,7	-0,7
<b>Emploi</b>	<b>4 613,7</b>	<b>4 637,2</b>	<b>-23,5</b>	<b>-0,5</b>
Emploi à temps plein	3 711,4	3 782,8	-71,4	-1,9
Emploi à temps partiel	902,3	854,4	47,9	5,6
Chômage	273,9	285,1	-11,2	-3,9
<b>Taux de chômage</b>	<b>5,6</b>	<b>5,8</b>	<b>-0,2</b>	...
Taux d'activité	64,4	65,1	-0,7	...
Taux d'emploi	60,8	61,4	-0,6	...
<b>CANADA</b>				
<b>Emploi</b>	<b>21 084,1</b>	<b>20 986,4</b>	<b>97,7</b>	<b>0,5</b>
Emploi à temps plein	17 261,6	17 155,0	106,6	0,6
Emploi à temps partiel	3 822,5	3 831,4	-8,9	-0,2
<b>Taux de chômage</b>	<b>6,6</b>	<b>6,8</b>	<b>-0,2</b>	...
<b>ONTARIO</b>				
<b>Emploi</b>	<b>8 239,2</b>	<b>8 216,9</b>	<b>22,3</b>	<b>0,3</b>
Emploi à temps plein	6 807,9	6 723,2	84,7	1,3
Emploi à temps partiel	1 431,3	1 493,7	-62,4	-4,2
<b>Taux de chômage</b>	<b>7,3</b>	<b>7,6</b>	<b>-0,3</b>	...

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 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		
	juin 2026	mai 2026	Variation		juin 2026	mai 2026	Variation		juin 2026	mai 2026	Variation	juin 2026	mai 2026	juin 2026	mai 2026	juin 2026	mai 2026	
	milliers	milliers	milliers	%	milliers	milliers	milliers	%	milliers	milliers	%	%		%		%		
Gaspésie-Îles-de-la-Madeleine	40,9	40,7	0,2	0,5	37,6	37,4	0,2	0,5	3,2	3,3	-0,1	-3,0	7,9	8,1	51,9	51,6	47,7	47,5
Bas-Saint-Laurent	102,2	103,0	-0,8	-0,8	96,6	98,7	-2,1	-2,1	5,6	4,4	1,2	27,3	5,5	4,2	57,8	58,3	54,6	55,8
Capitale-Nationale	456,9	464,4	-7,5	-1,6	436,0	445,3	-9,3	-2,1	20,8	19,1	1,7	8,9	4,6	4,1	67,0	68,1	64,0	65,3
Chaudière-Appalaches	248,1	254,3	-6,2	-2,4	243,0	248,8	-5,8	-2,3	5,1	5,5	-0,4	-7,3	2,0	2,2	64,7	66,4	63,4	64,9
Estrie	188,6	188,9	-0,3	-0,2	180,6	180,7	-0,1	-0,1	8,0	8,3	-0,3	-3,6	4,2	4,4	61,3	61,4	58,7	58,7
Centre-du-Québec	128,9	129,1	-0,2	-0,2	123,3	123,3	0,0	0,0	5,7	5,9	-0,2	-3,4	4,4	4,5	58,4	58,5	55,9	55,9
Montréal	901,1	892,8	8,3	0,9	855,9	845,3	10,6	1,3	45,2	47,4	-2,2	-4,6	5,0	5,3	64,3	63,7	61,1	60,3
Montréal	1 261,7	1 262,5	-0,8	-0,1	1 158,5	1 159,1	-0,6	-0,1	103,2	103,5	-0,3	-0,3	8,2	8,2	68,5	68,4	62,9	62,8
Laval	256,8	257,5	-0,7	-0,3	242,8	244,5	-1,7	-0,7	14,0	13,0	1,0	7,7	5,5	5,1	65,8	66,0	62,2	62,7
Lanaudière	283,5	278,3	5,2	1,9	271,7	266,6	5,1	1,9	11,7	11,7	0,0	0,0	4,1	4,2	60,0	58,9	57,5	56,5
Laurentides	361,7	359,3	2,4	0,7	339,0	337,3	1,7	0,5	22,7	22,0	0,7	3,2	6,3	6,1	63,0	62,6	59,0	58,8
Outaouais	230,7	233,5	-2,8	-1,2	216,1	217,9	-1,8	-0,8	14,6	15,5	-0,9	-5,8	6,3	6,7	64,6	65,4	60,5	61,0
Abitibi-Témiscamingue	74,6	76,5	-1,9	-2,5	72,5	74,2	-1,7	-2,3	2,1	2,3	-0,2	-8,7	2,8	3,1	61,3	62,9	59,6	61,0
Mauricie	134,6	136,6	-2,0	-1,5	125,8	127,9	-2,1	-1,6	8,8	8,7	0,1	1,1	6,5	6,4	55,0	55,8	51,4	52,2
Saguenay-Lac-Saint-Jean	143,8	142,6	1,2	0,8	138,1	136,1	2,0	1,5	5,7	6,6	-0,9	-13,6	4,0	4,6	59,6	59,1	57,3	56,4
Côte-Nord et Nord-du-Québec	57,4	57,7	-0,3	-0,5	55,0	54,8	0,2	0,4	2,4	3,0	-0,6	-20,0	4,2	5,1	64,5	64,8	61,8	61,6
<b>Ensemble du Québec</b>	<b>4 871,4</b>	<b>4 878,0</b>	<b>-6,6</b>	<b>-0,1</b>	<b>4 592,5</b>	<b>4 597,8</b>	<b>-5,3</b>	<b>-0,1</b>	<b>278,9</b>	<b>280,2</b>	<b>-1,3</b>	<b>-0,5</b>	<b>5,7</b>	<b>5,7</b>	<b>64,2</b>	<b>64,3</b>	<b>60,6</b>	<b>60,6</b>

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<sup>er</sup> 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**

	Juin 2026	Variation depuis					
		le mois dernier	décembre dernier	douze mois	le mois dernier	décembre dernier	douze mois
	milliers (sauf les taux)	%					
Population active	2 621,7	45,7	64,5	21,5	1,8	2,5	0,8
<b>Emploi</b>	<b>2 467,0</b>	<b>58,6</b>	<b>68,3</b>	<b>48,6</b>	<b>2,4</b>	<b>2,8</b>	<b>2,0</b>
Chômage	154,7	-12,8	-3,8	-27,1	-7,6	-2,4	-14,9
<b>Taux de chômage</b>	<b>5,9</b>	<b>-0,6</b>	<b>-0,3</b>	<b>-1,1</b>	...	...	...
Taux d'activité	68,1	1,2	2,0	0,8	...	...	...
Taux d'emploi	64,1	1,6	2,1	1,5	...	...	...

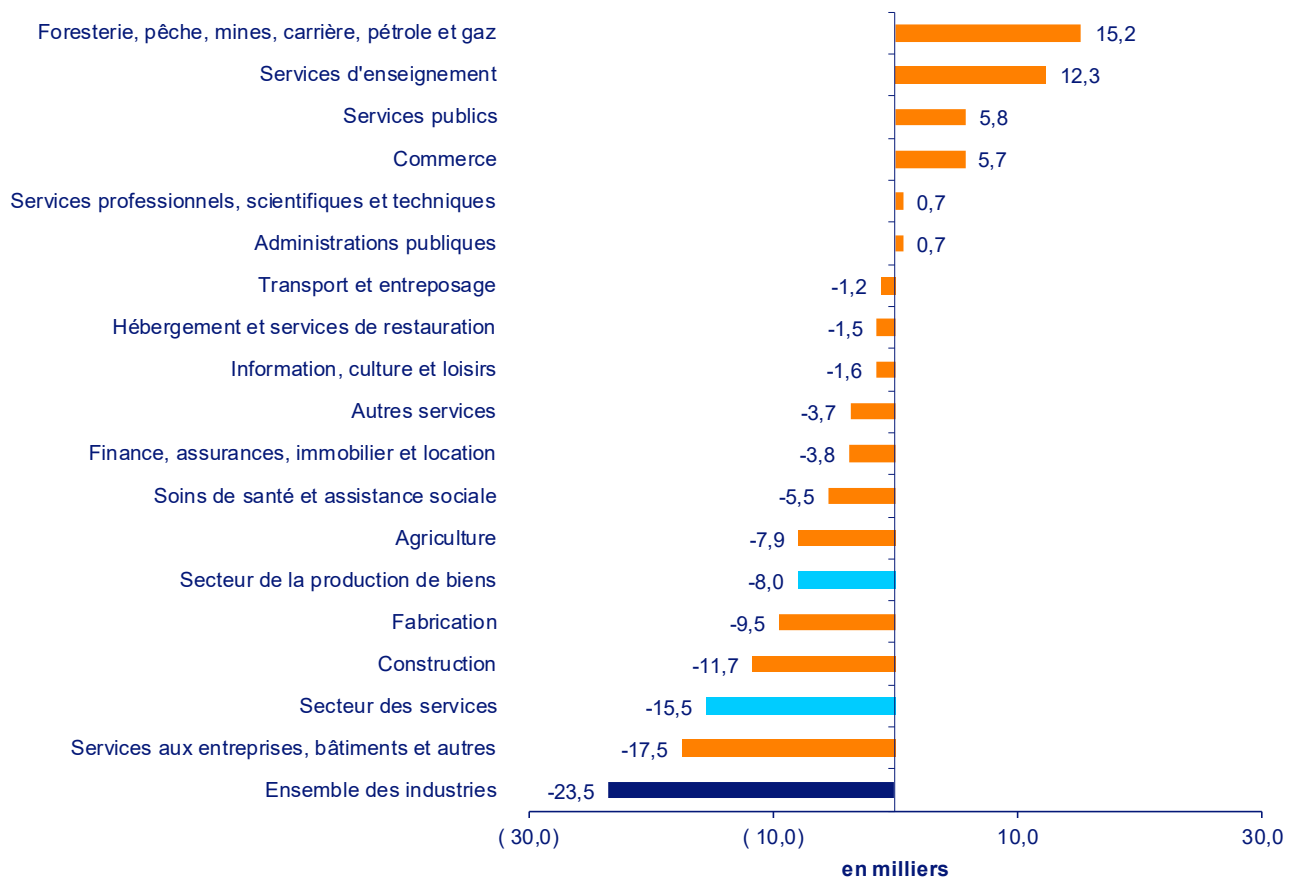
Note : la somme des composantes peut différer du total en raison de l'arrondissement des données.

... N'ayant pas lieu de figurer.

Source : Statistique Canada, Enquête sur la population active, tableau 14-10-0460-01 (données désaisonnalisées).

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

**Graphique 3 : Variation de l'emploi selon l'industrie au Québec entre 2025 et 2026, moyennes de janvier à juin**



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](#)

### Renseignements

Les représentants des médias qui désirent obtenir des renseignements supplémentaires sont invités à communiquer avec les relations médias de la Direction générale des communications, au 418 643-9796 ou à [relations.medias@mess.gouv.qc.ca](mailto:relations.medias@mess.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 le document [Méthodologie et sources de données](#).

Les estimations de l'Enquête sur la population active (EPA) du mois de **juin 2026** sont établies à partir des données recueillies durant la semaine allant du **14 au 20 juin 2026 (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 prépandémique.