

Revenu d'emploi médian¹ des 25-64 ans, selon le sexe, MRC² et ensemble du Québec, 2002-2023

	Administration régionale Kativik					Ensemble du Québec				
	Total	25-34 ans	35-44 ans	45-54 ans	55-64 ans	Total	25-34 ans	35-44 ans	45-54 ans	55-64 ans
	(25-64 ans)					(25-64 ans)				
	\$ca	\$ca	\$ca	\$ca	\$ca	\$ca	\$ca	\$ca	\$ca	\$ca
2002	27800	21000	27000	42500	38700	28200	24500	30400	32200	20800
2003	28300	22200	26900	43700	37800	28700	25100	31200	32900	20800
2004	29400	22500	28700	42100	38100	29500	25900	32000	33800	21600
2005	28500	21100	27700	42400	42400	30200	26500	32700	34300	23300
2006	29200	22300	27200	42000	43500	30900	27000	33600	35200	24000
2007	31500	24500	29100	40000	49100	32400	29300	35600	37200	23700
2008	32300	24900	31100	41100	51100	33600	30600	36900	37800	25700
2009	32700	24500	32300	41000	51000	33900	30700	37200	38100	26400
2010	33300	24900	32800	41300	53200	34700	31300	38300	39100	27700
2011	33400	23800	33600	40600	53400	35800	32500	39900	40400	28300
2012	33800	23300	34500	39200	55400	36900	33500	41200	41400	29700
2013	33900	24400	35200	39500	57600	37900	34200	42500	42700	30700
2014	34400	24300	35700	39900	55100	38600	34600	43500	43600	31700
2015	34400	23300	37500	40300	53800	39200	34800	44200	44400	32400
2016	34800	24500	36400	42800	50200	40000	35200	45400	45600	33500
2017	34800	25300	37000	43900	49600	41200	36200	46700	47200	34700
2018	35100	25100	37800	44500	49200	42900	38000	48700	49400	36300
2019	38200	27300	41900	46100	52600	44900	40000	51000	51900	38100
2020	40500	28600	45900	47800	55600	45700	40100	51800	53400	38300
2021 ^r	37500	26800	39900	47700	54900	50000	44400	56400	58200	42100
2022 ^r	40100	30900	42200	46400	56900	54300	48500	60800	63300	45500
2023 ^p	43300	32200	46600	51800	59800	56100	49800	62400	65500	47900

Notes :

1. Le revenu médian est la valeur centrale, exprimée en dollars, séparant en deux parties égales un groupe donné de déclarants ayant des revenus d'emploi; la première partie regroupe les déclarants ayant un revenu inférieur à la médiane, et la seconde, les déclarants ayant un revenu supérieur à la médiane.

Il importe de préciser que, même si elles proviennent de la même source d'information, les statistiques portant sur le revenu d'emploi du présent tableau ne peuvent être comparées conceptuellement avec les statistiques fiscales des particuliers publiées annuellement par le ministère des Finances du Québec (MFQ) et ne visent pas les mêmes objectifs. Les indicateurs élaborés par l'ISQ à partir des données fiscales des particuliers mesurent des dimensions particulières du marché du travail en conformité avec certains standards et pratiques adoptés par les agences statistiques nationales et internationales, tandis que les statistiques fiscales publiées par le MFQ visent à présenter une vue d'ensemble du régime québécois d'imposition sur le revenu des particuliers.

Le revenu d'emploi, tel que défini par l'ISQ, comprend les salaires avant retenues et déductions, les pourboires, les commissions, les corrections des revenus d'emploi, les autres revenus d'emploi, les prestations d'assurance salaire, les prestations du Programme de protection des salariés (PPS), les prestations du Régime québécois d'assurance parentale (RQAP) ainsi que les revenus nets des entreprises individuelles.

Par contre, dans le document Statistiques fiscales des particuliers publié par le MFQ, les revenus nets des entreprises non constituées en société ainsi que les prestations du RQAP et du PPS sont exclus des revenus d'emploi.

2. Selon la dénomination et le découpage des régions administratives et des MRC géographiques au 31 décembre 2023. La version géographique des MRC comprend les MRC au sens juridique et les territoires équivalents (TE) à une MRC, de même que les communautés autochtones et les villages nordiques situés dans le périmètre des MRC ou qui constituent des TE.

Source : Institut de la statistique du Québec, exploitation des données fiscales des particuliers de Revenu Québec.

Lien permanent du tableau : statistique.quebec.ca/en/produit/tableau/2587

Mise à jour : 30 janvier 2025