

PISA/EJET Cohorte mathématique :
Indication de la qualité des données pour les moyennes estimées pour le
score en mathématiques des jeunes âgés de 15 ans par province

Le tableau ci-dessous fournit une indication de la qualité des données pour les moyennes estimées pour le score en mathématiques des jeunes âgés de 15 ans par province. Des indicateurs additionnels de qualité des données sont présentés dans toutes les publications de PISA.

Province	Score moyen en mathématiques	Erreur standard	Intervalle de confiance de 95%
Terre-Neuve et Labrador	517	2.5	512-522
Île-du-Prince-Édouard	500	2.0	496-504
Nouvelle-Écosse	515	2.2	511-519
Nouveau-Brunswick	512	1.8	508-515
Québec	537	4.7	528-546
Ontario	530	3.6	523-537
Manitoba	528	3.1	522-534
Saskatchewan	516	3.9	509-524
Alberta	549	4.3	540-557
Colombie Britannique	538	2.4	534-543
Canada	532	1.8	526-536