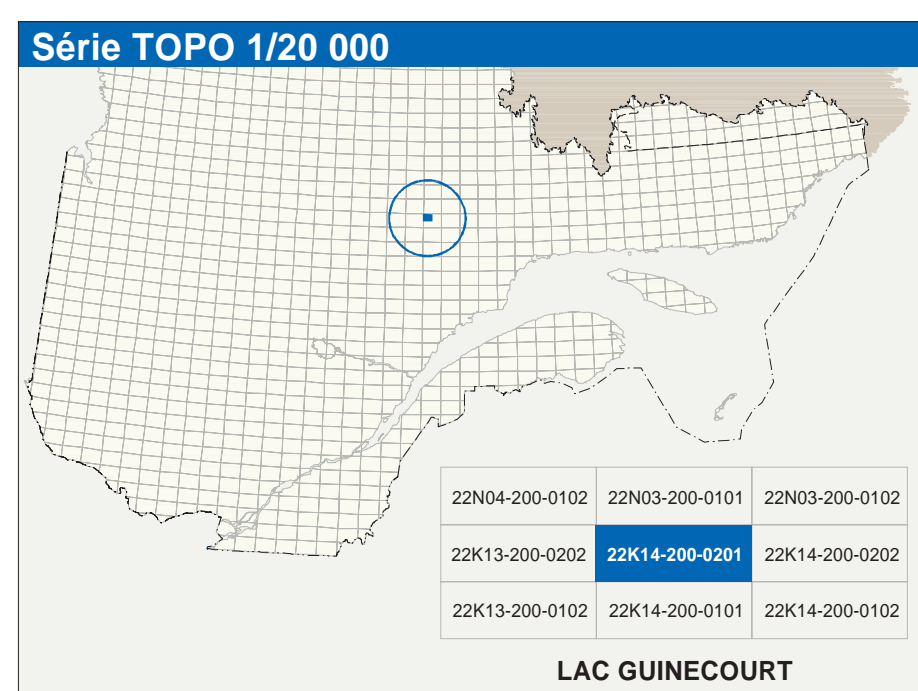


LAC GUINECOURT

22K14-200-0201



22K14-200-0201



Hydrographie	Modèle	Végétation

Infrastructure de transport	Autres

Habitation, équipement, exploitation	Frontières

Métadonnées	Éléments GRSB
Surface de référence géodésique: NAD83, compatible avec le système mondial WGS84	Échelle: 1:50 000
Système de référence géodésique: Métrique; tranche métrique (MTM), zone de 7, système de coordonnées planes du Québec (SCQ2), fuseau 7	Altitude: 15 mètres
Projection cartographique: Origine des altitudes: Équidistance des courbes de niveau: Déclinaison magnétique au centre de la feuille en 2023: 20°38' ouest	Orientation: 82° vers l'est
Visitation annuelle: Coordonnées géographiques au centre de la feuille: 50°56'15" nord 69°22'30" ouest	Latitude d'origine (équateur): 0,0
Longitude d'origine (méridien central): 304 800, 0 mètres	Longitude d'origine (équateur): 304 800, 0 mètres
Coordonnées UTM: 15 0999	Facteur d'échelle: 0,9999

Sources	Données	Organisme	Date
Classification du réseau routier expérimental	Hydro-Québec	Ministère des transports	nd
Cats d'exploitation des réservoirs hydroélectriques	Commission géologique du Canada	Hydro-Québec	1980
Déclinaison magnétique	Ministère des Ressources naturelles du Canada	Commission géologique du Canada	2008
Courbes de niveau	Commission de toponymie du Québec	Ministère des Ressources naturelles	1950
Nomenclature géographique	Ministère des Ressources naturelles et de la Faune	Commission de toponymie du Québec	nd
Photographies aériennes à l'échelle de 1:40 000		Ministère des Ressources naturelles et de la Faune	1997

Crédits
 Réalisation : Direction générale de l'information géographique
 © Gouvernement du Québec, 3^e trimestre 2023
 Dépot légal : Bibliothèque nationale du Québec