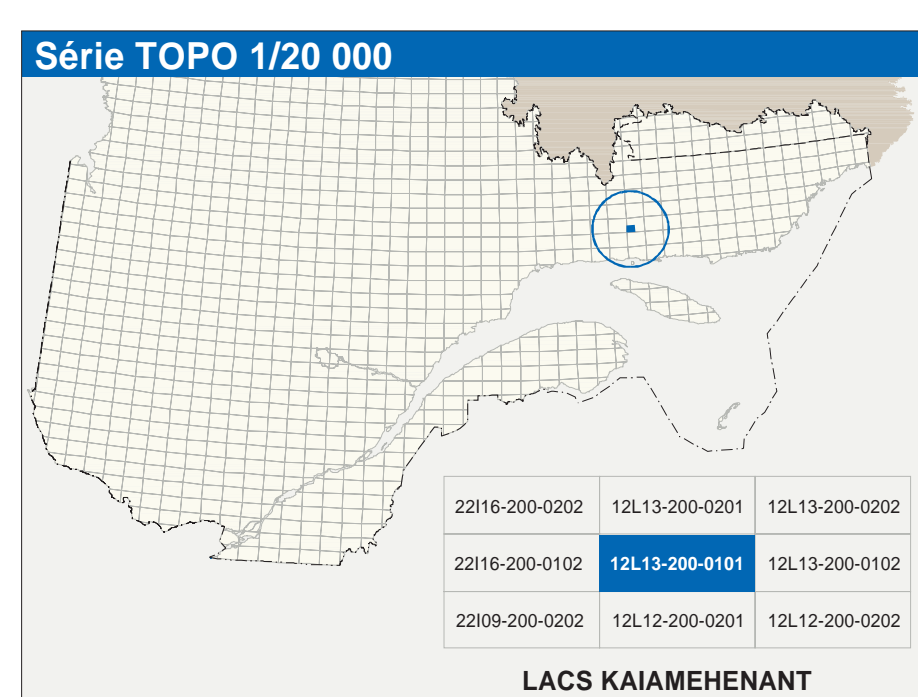


LACS KAIAMEHENANT

12L13-200-0101



Hydrographie	
	Cours d'eau, cours d'eau intermittent
	Lac, mare, réservoir hydroélectrique
	Pleine inondée, milieu humide
	Chute, rapide, goulet
	Quai, câble sèche
	Quai, port de passage, traverse, phase
	Briser-lames, éclusée
	Canal, écluse
	Barrage, barrage hydroélectrique; barrage de castor
	Conduite forée, glissoir, buse
Modèles	
	Courbe de niveau; maillage; intermédiaire; point coté
	Esker, déboisement; dépôt fluviatile
Végétation	
	Mixte forestière; vergers
	Pentes, haie

Infrastructure de transport	
Réseau routier (classification MTQ)	
	Road nationale, route régionale, route collective
	route locale, route d'accès aux ressources; pavée; non pavée
Réseau routier (classification MRN)	
	Rue, chemin carrossable; route; non pavée
	Voie de communication; en construction; abandonnée
	Chemin non carrossable
Autres	
	Pont, pont couvert; pont d'éclapement
	Passe-rivière, barrage
	Mur de soutènement; écran anti-éboulement
	Talus de remblai; talus de déblai
	Voie ferrée; hydrobase; aéroport
	Plan d'atterrissage; pavée; non pavée
	Ligne de transport; pylône; aéroports; distribution d'électricité
	Pipelines; tour, tour de télécommunication

Habitation, équipement, exploitation	
	Bâtiment, en construction, en ruines; maison mobile; ferme
	Sans; site
	Parc de stationnement; cimetières
	Terrain de jeu; piscine publique
	Centre de ski; parc; terrain récréatif
	Piscine; bassin de golf; terrain récréatif
	Terrain de camping; site-parc; base militaire
	Cour de véhicules hors d'usage; cour d'embarquement de matériaux
	Conroyeur; brûleur à bois; réservoir de surface
	Étang d'épuration; lieu d'embarquement sanitaire
	Banc; déversoir; canal
	Mine à ciel ouvert; amas; haie
	Zone non cartographiée
Frontières	
	Frontière internationale
	Frontière intermunicipale ou interrégionale
	Frontière Québec - Terre-Neuve-et-Labrador (cette frontière n'est pas définitive)

Métadonnées	
Surface de référence géodésique:	Ellipsoïde GRS80
Système de référence géodésique:	NAD83, compatible avec le système mondial WGS84
Projection cartographique:	Mercator transverse modifiée (MTM), zone 17, système de coordonnées planaires du Québec (SCQP2), fuseau 5 (200 000 mètres moyen des mers)
Origine des altitudes:	15 mètres
Équidistance des courbes de niveau:	22'15" ouest
Déclinaison magnétique au centre de la feuille en 2021:	10'11" vers l'est
Variation annuelle:	0'0" par an
Coordonnées géographiques au centre de la feuille:	50°45'45" nord 67°52'30" ouest
Longitude d'origine (mètre central):	64°50'00" ouest
Latitude d'origine (équateur):	0'0" par an
Coordonnées X, Y d'origine:	304 800, 0 mètres
Facteur d'échelle:	0,9999
<p>1 cm sur la carte équivaut à 20 000 cm sur le terrain, soit 200 mètres</p> <p>1:20 000</p>	

Sources		Organisme		Date	
Classification du réseau routier supérieur	Hydro-Québec	Ministère des transports	191		
Cote d'évaluation des réservoirs hydroélectriques	Hydro-Québec	Ministère des Ressources naturelles du Canada	1990		
Déclinaison magnétique	Commission géologique du Canada	Ministère des Ressources naturelles	2003		
Courbes de niveau	du Canada		1991		
Nomenclature géographique	Commission de toponymie du Québec		194		
Photographies aériennes à l'échelle de 1:60 000	Ministère des Ressources naturelles et de la Faune		1997		
Crédits					
Réalisation : Direction générale de l'information géographique					
© Gouvernement du Québec, 3 ^e trimestre 2003					
Droits légitimes : Bibliothèque nationale du Québec					

12L13-200-0101