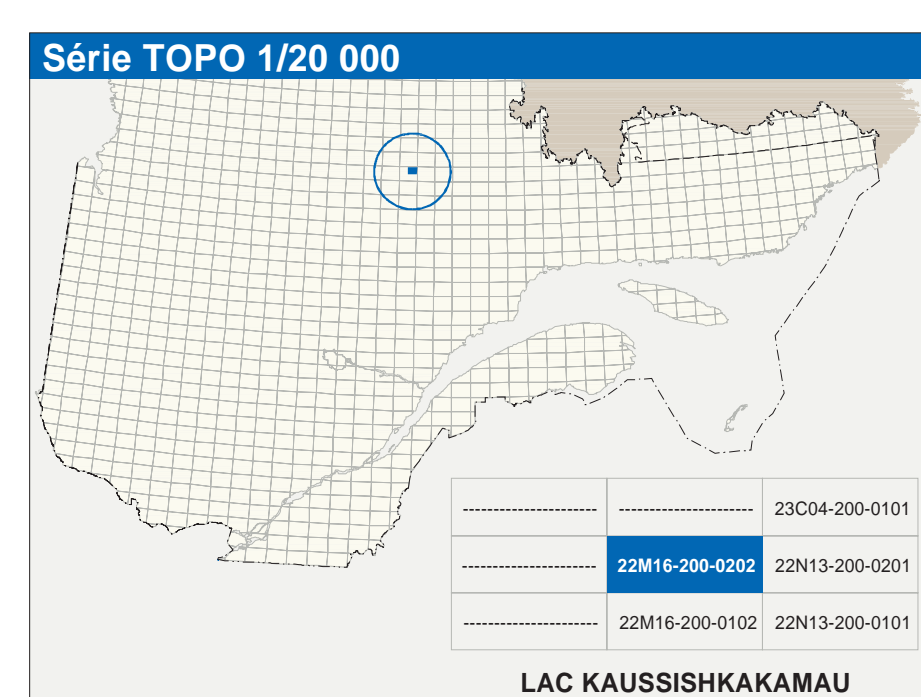


LAC KAUSSISHKAKAMAU

22M16-200-0202



22M16-200-0202



Hydrographie	
	Cours d'eau; cours d'eau intermittent
	Lac; mare; réservoir hydroélectrique
	Plaine inondée; milieu humide
	Chute; rapide; écoule
	Chûl; casé; échelle
	Chûl; casé; échelle; barrage; barrage hydroélectrique; barrage de casier
	Canal; écluses
	Barrage; barrage hydroélectrique; barrage de casier
	Conduite forcée; glissière; buse
Modèles	
	Courbe de niveau; murettes; remède; pont; coté
	Esai; abolement; dépôt; fluviale
Végétation	
	Milieu boisé; verges
	Forêt; haie

Infrastructure de transport	
	Réseau routier (classification MTQ)
	Autoroute
	Route nationale; route régionale; route collective; route locale; route d'accès aux ressources; pavée; non pavée
	Réseau routier (classification MRN)
	Autres
	Pont; pont couvert; pont d'épave
	Passerelle; ponton
	Mur de soutènement; écan; andouille
	Talus de remblai; talus de déblai
	Vois ferries; hydrobas; aéroport
	Plaque d'atterrissage; pavée; non pavée
	Ligne de transport; pylône; poteau de distribution d'électricité
	Pylône; tour de télécommunication

Habitation, équipement, exploitation	
	Bâtiment; en construction; en ruines; maison mobile; tache
	Site; site
	Parc de stationnement; cimetière
	Terrain de jeu; piscine publique
	Centre de ski; aéroport; remise; micro-région
	Piste; terrain de golf; jardin; aéroport
	Terrain de camping; site-parc; base militaire
	Cour de véhicules hors d'usage; cour d'embarquement de matériaux
	Conserveur; bûche à bois; réservoir de surface
	Étang d'aliphan; lac d'enfouissement sanitaire
	Banc; ponton; canot
	Mine à ciel ouvert; amas; haie
	Zone non cartographiée
Frontières	
	Frontière internationale
	Frontière interprovinciale ou interterritoriale
	Frontière Québec - Terre Inuvialit/Labrador (cette frontière n'est pas définitive)

Métadonnées	
Surface de référence géospatiale:	Échelle GR50
Système de référence géospatiale:	NAD83, compatible avec le système mondial WGS84
Projection cartographique:	Aléatoire; transformée; métrique (MTR), zone de 2° système de coordonnées planes du Québec (SCQP), hauteur 7
Origine des données:	CGV2010 (niveau moyen des mers)
Équidistance des courbes de niveau:	10 mètres
Déclinaison magnétique au centre de la feuille en 2003:	21°1' ouest
Variation annuelle:	8,8" vers l'est
Coordonnées géographiques au centre de la feuille:	51°16'15" nord 70°07'30" ouest
Longitude d'origine (méridien central):	70°00' ouest
Latitude d'origine (équateur):	51°16'15" nord
Coordonnées UTM d'origine:	324 000, 0 mètres
Facteur d'échelle:	0,9999

Sources		
Données	Organisme	Date
Classification du réseau routier supérieur	Ministère des transports	nd
Cote de décharge des réservoirs hydroélectriques	Hydro-Québec	1990
Déclinaison magnétique	Commission géologique du Canada	2003
Courbes de niveau	Ministère des Ressources naturelles du Canada	1989
Nomenclature géographique	Commission de toponymie du Québec	nd
Photographies aériennes à l'échelle de 1:40 000	Ministère des Ressources naturelles et de la Faune	1998
Crédits		
Réalisation: Direction générale de l'information géographique		
© Gouvernement du Québec 3 ^e trimestre 2003		
Dupliquer - Bibliothèque nationale du Québec		