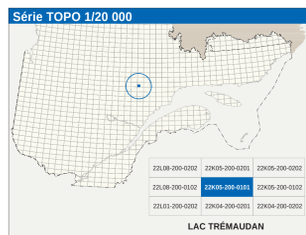
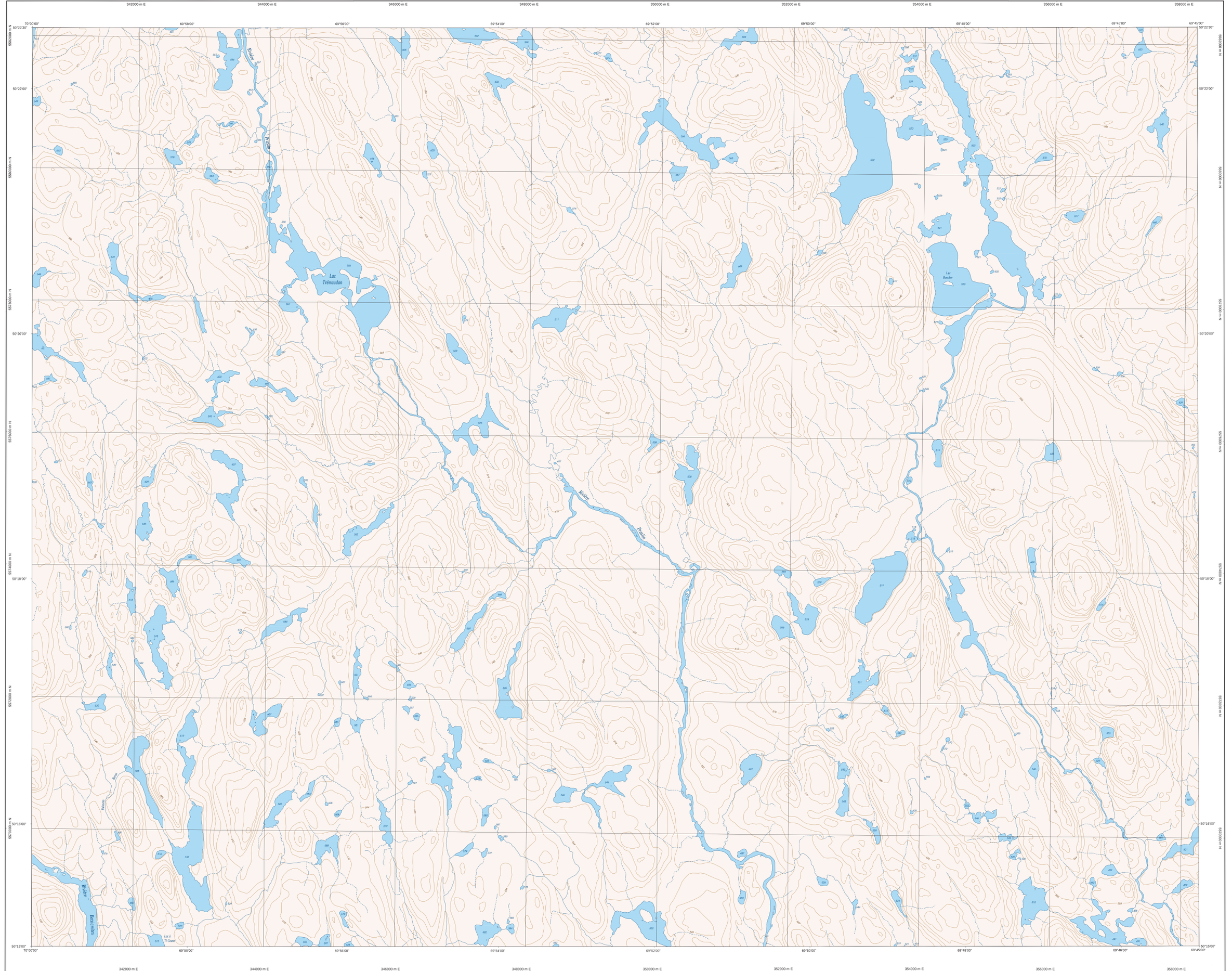


LAC TRÉMAUDAN

22K05-200-0101



Hydrographie	Autres
Modèle	
Végétation	

Infrastructure de transport	Autres
Réseau routier (classification MTQ)	
Réseau routier (classification MRN)	
Autres	

Habitation, équipement, exploitation	Frontières
Frontières	

Métadonnées
<p>Surface de référence géodésique : Système de référence géodésique : Projection cartographique :</p> <p>Origine des altitudes :</p> <p>Équidistance des courbes de niveau :</p> <p>Déclinaison magnétique au centre de la feuille en 2003 :</p> <p>Variation annuelle :</p> <p>Coordonnées géographiques au centre de la feuille :</p> <p>Longitude (origine : méridien central) :</p> <p>Latitude (origine : équateur) :</p> <p>Coordonnées X,Y d'origine :</p> <p>Facteur d'échelle :</p>
<p>États de GR50 :</p> <p>NADES, compatible avec le système mondial WGS84 :</p> <p>Mètres, tranche métrique (MTM), zone de 7° :</p> <p>de coordonnées planes du Québec (SCQPD), feuille 7 :</p> <p>CSQ1023 (Niveau moyen des mers) :</p> <p>15 mètres :</p> <p>20°2' ouest :</p> <p>7,5' vers l'est :</p> <p>50°18'47" nord 69°52'30" ouest :</p> <p>7700' ouest :</p> <p>204 800, 0 mètres :</p> <p>0,9999 :</p>
<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 des réseaux routier supérieur :	Ministère des transports	nd
Catégorie d'exploitation des réservoirs hydroélectriques :	Hydro-Québec	1990
Déclinaison magnétique :	Commission géologique du Canada	2003
Courbes de niveau :	Ministère des Ressources naturelles du Canada	1986
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	1996
Crédits		
Réalisation : Direction générale de l'information géographique		
© Gouvernement du Québec, 7° trimestre 2003		
Dépot légal - Bibliothèque nationale du Québec		

22K05-200-0101