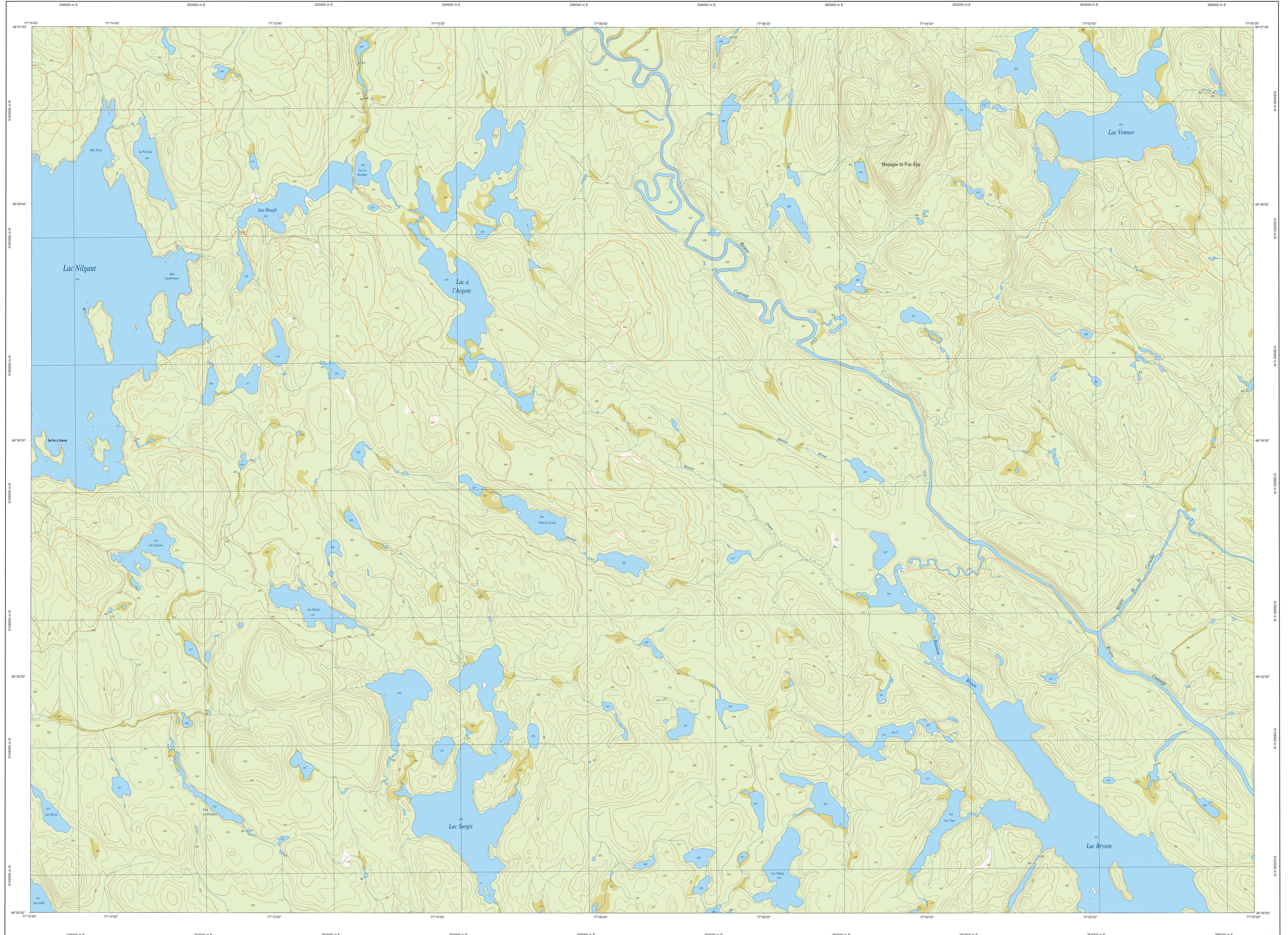
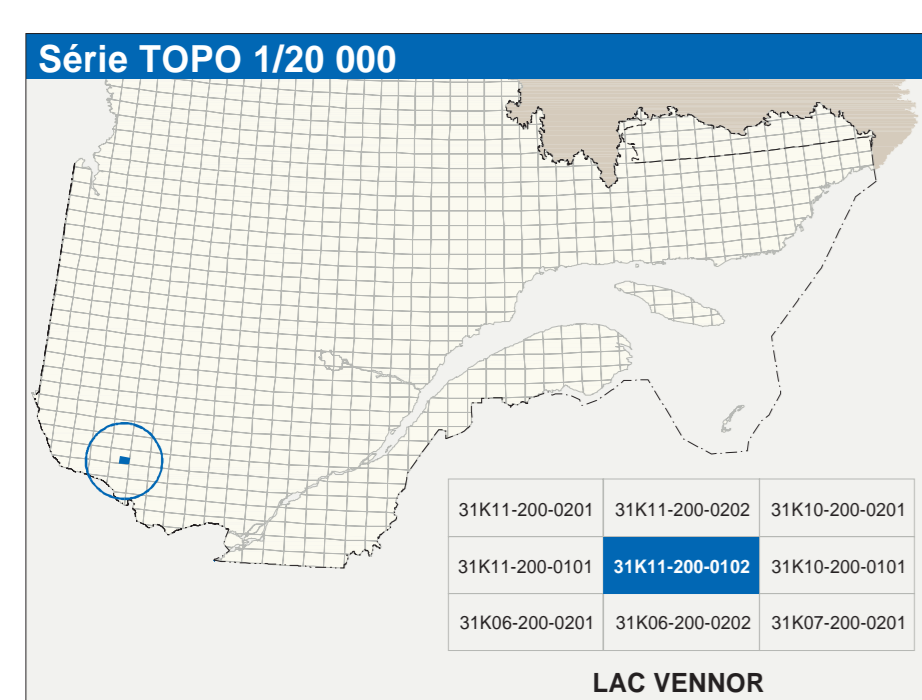


LAC VENNOR

31K11-200-0102



31K11-200-0102



Hydrographie	Modèle	Végétation

Infrastructure de transport	Autres

Habitat, équipement, exploitation	Frontières

Métadonnées
Échelle de référence géodésique : NAD83, compatible avec le système mondial WGS84
Système de référence géodésique : Système de coordonnées géographiques (SICG), zone de 3°, système de coordonnées géographiques du Québec (SICG-Québec, SRS 9)
Projection cartographique : COV2008 (Niveau moyen des mers)
Équidistance des courbes de niveau : 10 mètres
Centre de référence : 13°34' ouest
Équidistance des courbes de niveau : 1.1° vers l'est
Déclinaison magnétique au centre de la feuille en 2003 : 13°34'
Variation annuelle : 0.5"
Coordonnées géographiques au centre de la feuille : 49°33'45" nord 77°07'30" ouest
Longueur d'origine (métrage central) : 0.5"
Latitude d'origine (équateur) : 300 000, 0 mètres
Longitude X, Y d'origine : 0 0000
Facteur d'échelle : 1/20 000

Sources	Organisme	Date
Classification du bassin	Ministère des transports	nd
Classification de l'usage	Hydro-Québec	1990
Carte d'exploitation des ressources hydroélectriques	Commission géologique du Canada	2003
Déclinaison magnétique	Photographies aériennes	1981
Courbes de niveau	Commission de toponymie du Québec	nd
Nomenclature géographique	Ministère des Ressources naturelles et de la Faune	1981
Photographies aériennes à l'échelle de 1:40 000		

Crédits
 Réalisation : Direction générale de l'information géographique
 © Gouvernement du Québec, 3^e trimestre 2003
 Débit légal - Bibliothèque nationale du Québec