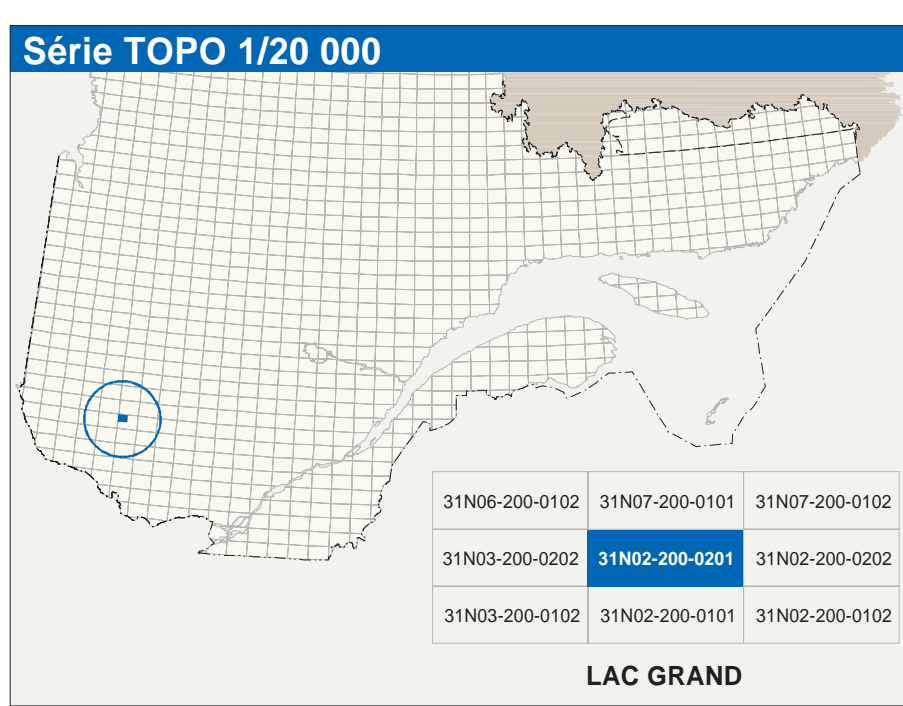
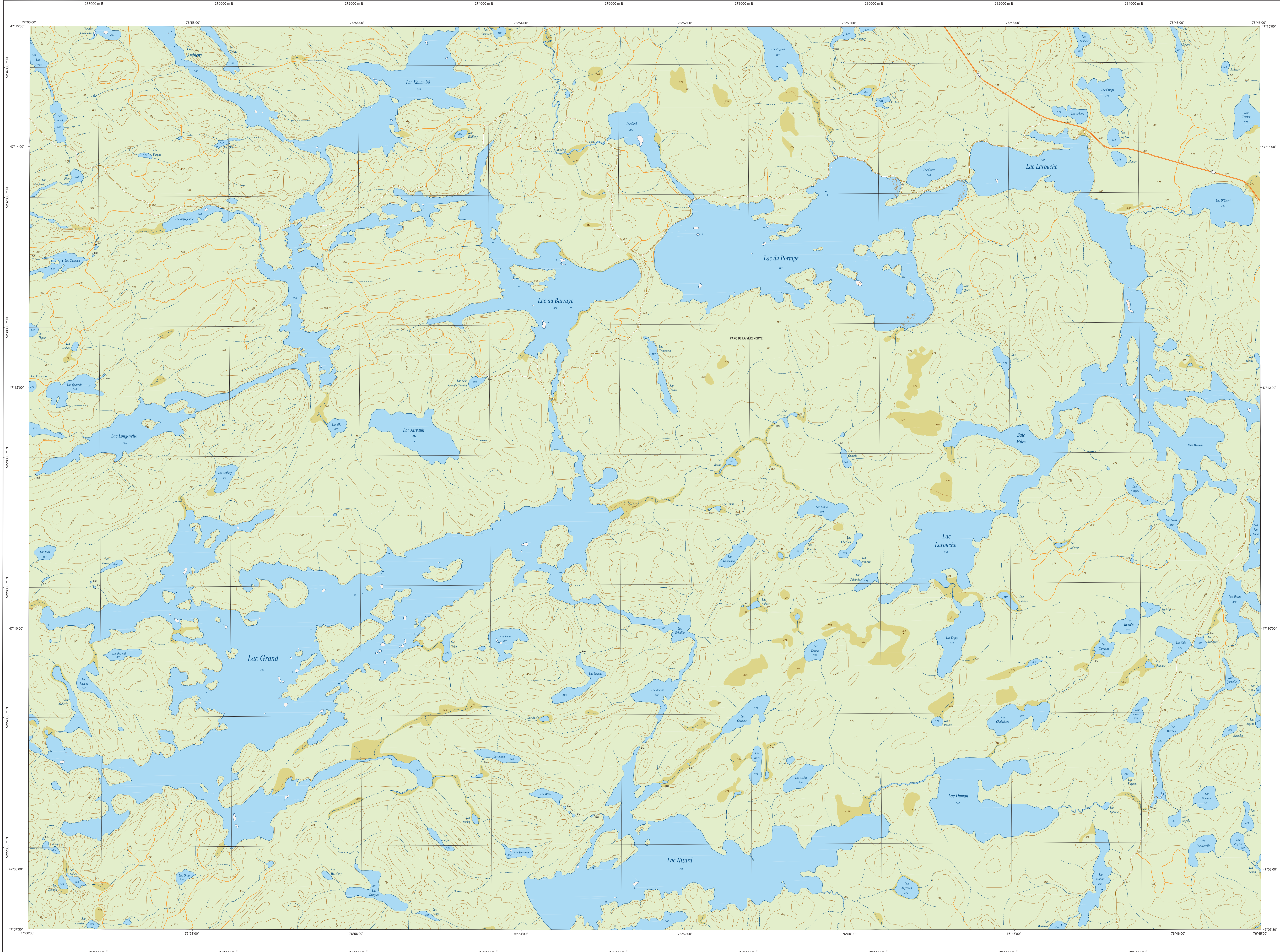


LAC GRAND

31N02-200-0201



Hydrographie

- Cours d'eau: cours d'eau intermittent
- Lac: mare, réservoir hydroélectrique
- Plaine inondée, milieu humide
- Chute, rapide, écart
- Quai: site sécher
- Quai: pont de référence, traversa, phare
- Bâtes-bâches, estacade
- Canal: écluse
- Barrage, barrage hydroélectrique; barrage de cascade
- Cardouls forcaie, glissoire, base

Modèle

- Courbe de niveau maillaise; intermédiaire; pont coté
- Esker, détachement; dépôt fluvial

Végétation

- Milieu boisé, vergé
- Pénurie, haie

Infrastructure de transport

Réseau routier (classification MTQ)

- Autos
- Réseau routier (classification MRN)
- Autres

Frontières

- Frontière internationale
- Frontière interprovinciale ou interterritoriale
- Frontière Québec - Terre-Neuve-et-Labrador (cette frontière n'est pas définie)

Habitation, Equipement, exploitation

- Bâtiment, en construction, en ruine; maison mobile, niche
- Serre, abri
- Parc de stationnement; casernes
- Terrain de jeu; piscine publique
- Centre de ski alpin; remontée mécanique
- Plateau, aire de jeu; piste couloir
- Terrain de camping; site-parc; base militaire
- Cour de véhicules hors d'usage; cour d'entreposage de matériaux
- Convoyeur; brûleur à bois; réservoir de surface
- Etang d'épuration; feu d'effacement sanitaire
- Banc; parc; aire de repos
- Mine à ciel ouvert; amas, halte
- Zone non cartographiée

Métadonnées

Surface de référence géologique: Système de référence géologique: NAD83, compatible avec le système mondial WGS84
 Projection cartographique: Métrique: traversa métrique MTM, zone de 2; système de coordonnées planes du Québec (SCQPL, fuseau 9 CQ2020) (mètre moyen des mers)
 Origine des altitudes: Équidistance des courbes de niveau: 10 mètres
 Centre de référence métrique au centre de la feuille: 14°1' ouest
 Vitesse annuelle: 1,6" vers l'est
 Déclinaison magnétique au centre de la feuille: 47°11'10" ouest 76°52'30" ouest
 Longitude d'origine (méridien central): 76°52'30" ouest
 Latitude d'origine (équateur): 67°07'30" nord
 Coordonnées U.T.M. d'origine: 268 000, 0 mètres
 Facteur d'échelle: 0,9999

0 1 2 km
 1 cm sur la carte équivaut à 20 000 cm sur le terrain, soit 200 mètres
 1/20 000

Sources

Classification du réseau routier supérieur: Ministère des transports nd
 Carte des réservoirs des réservoirs hydroélectriques: Hydro-Québec 1990
 Déclinaison magnétique: Commission géologique du Canada 2003
 Courbes de niveau: à l'échelle de 1:40 000: Photographies aériennes 1982
 Nomenclature géologique: Commission de toponymie du Québec nd
 Photographies aériennes à l'échelle de 1:40 000: Mission des Ressources naturelles et de la Faune 1982

Crédits

Réalisation: Direction générale de l'information géographique
 © Gouvernement du Québec 2011
 Déjà légal - Bibliothèque nationale du Québec

31N02-200-0201