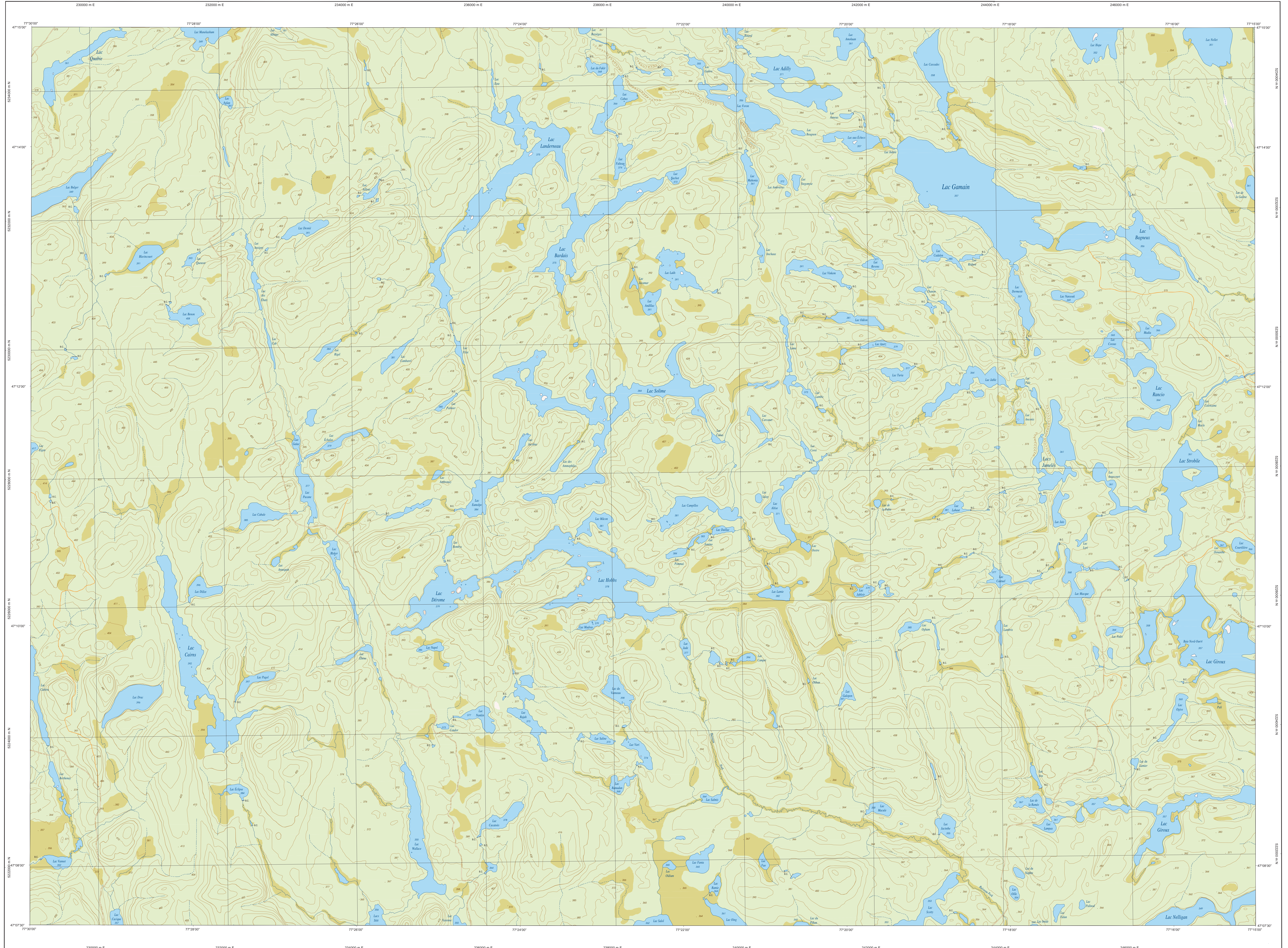
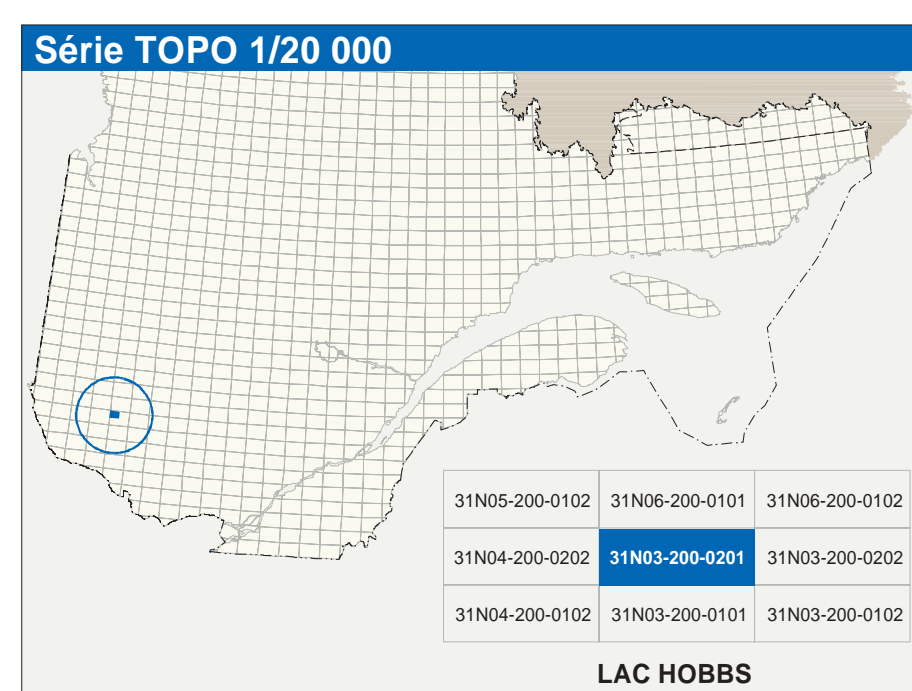


LAC HOBBS

31N03-200-0201



31N03-200-0201



Hydrographie

	Cours d'eau; cours d'eau intermittent
	Lac; mare; réservoir hydroélectrique
	Plaine; marais; milieu humide
	Chute; rapide; écoule
	Quai; seuil artificiel
	Quai; port de plaisance; navire; phase
	Bris-lames; estacade
	Canal; éclusé
	Barrage; barrage hydroélectrique; barrage de castor
	Conduite forcée; glissoir; buse

Modèle

	Courbe de niveau métrique; intermédiaire; point coté
	Esquisse; décrochement; dépôt fluvial

Végétation

	Milieu boisé; vergé
	Parcelle; baie

Infrastructure de transport

Réseau routier (classification MTQ)

	Autosoute
	Route nationale, route régionale, route collective, route locale, route d'accès aux ressources: pavée; non pavée

Réseau routier (classification MRN)

	Rue, chemin commutable; pavé; non pavé
	Vie de communication; en construction; abandonnée
	Chemin non commutable

Autres

	Port; pont couvert; pont d'épave
	Passerelle; ponton
	Mur de soutènement; écran anti-bruit
	Talus de remblai; talus de déblai
	Vase ferreux; hydrobase; aéroport
	Planis d'atterrissage; pavée; non pavée
	Ligne de remorquage; pylône; poste de distribution d'électricité
	Pipeline; tuyau; tuyau de télécommunication

Habitation, équipement, exploitation

	Bâtiment; en construction; en ruine; maison mobile; chalet
	Séjour; aile
	Parc de stationnement; casernes
	Centre de ski; aéroport; aéroport militaire
	Parc; musée; golf; jardin zoologique
	Terrain de camping; site-parc; base militaire
	Cour de véhicules hors usage; cour d'embarcadere de matériaux
	Compteur; brûleur à bois; réservoir de surface
	Étang d'opération; lieu d'enfouissement sanitaire
	Banc d'emport; carrière
	Mise à ciel ouvert; amas; tas
	Zone non cartographiée

Frontières

	Frontière internationale
	Frontière interprovinciale ou territoriale
	Frontière Québec - Terre-Nouveaux et Labrador (cette frontière n'est pas délimitée)

Métadonnées

Surface de référence géodésique: Système de référence géodésique: Projection: cartographique

Origine des altitudes: Équidistance des courbes de niveau: Déclinaison magnétique au centre de la feuille en 2005: Variation annuelle: Coordonnées géographiques au centre de la feuille: Longitude d'origine (méridien central): Latitude d'origine (parallèle): Coordonnées UTM d'origine: Facteur d'échelle:

Élément: GRS80
 NAD83, compatible avec le système mondial WGS84
 Métrique; transversale; rectiligne (UTM); zone de 7; système de coordonnées planes du Québec (EQCPQ); fuseau 9
 10 mètres
 13°35' ouest
 1,4 vers l'est
 47°11'07" nord; 77°22'30" ouest
 78230 mètres
 0,0°
 304 800,0 mètres
 0,9999

Échelle: 1 cm sur la carte équivaut à 20 000 cm sur le terrain, soit 200 mètres

1:20 000

Sources

Données	Organisme	Date
Classification du réseau routier supérieur	Ministère des transports	nd
Catégorie de planification des réservoirs hydroélectriques	Hydro-Québec	1990
Déclinaison magnétique	Commission géologique du Canada	2005
Courbes de niveau à l'échelle de 1:60 000	Photographies aériennes	1990
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	1990

Crédits

Rédaction: Direction générale de l'information géographique
 © Gouvernement du Québec 7 novembre 2003
 Déposit-legal: Bibliothèque nationale du Québec