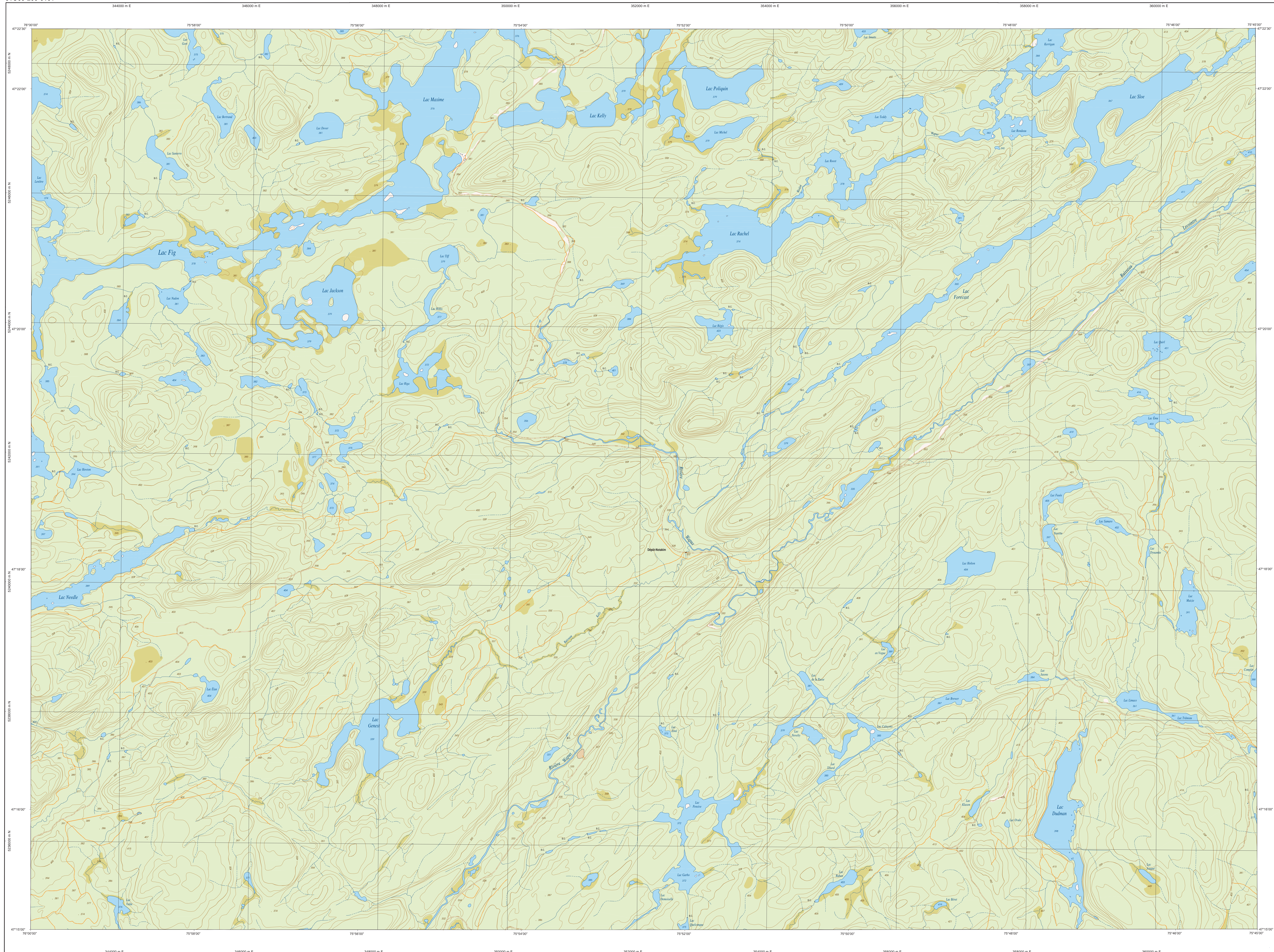
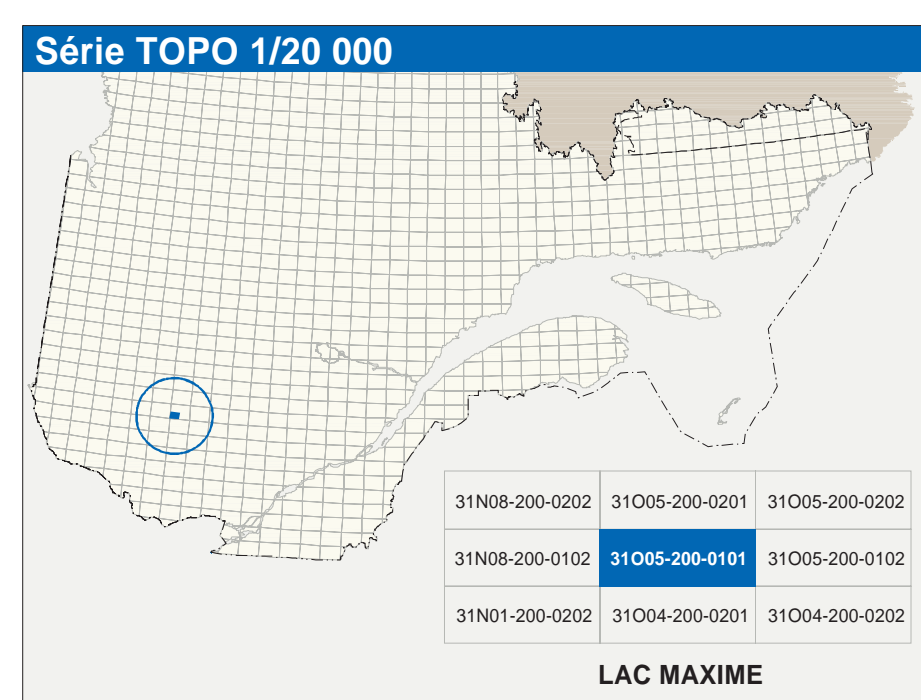


LAC MAXIME

31005-200-0101



31005-200-0101



Hydrographie	
	Cours d'eau: cours d'eau intermittent
	Lac, mare: réservoir hydroélectrique
	Plaine inondée, marais humide
	Chute, rapide, écuart
	Quai, pile de passerelle, traversin, phare
	Bris-lames, estacade
	Canal, écluse
	Barrage, barrage hydroélectrique; barrage de cascade
	Conduite forcée, glissoire, buse
Modèle	
	Courbe de niveau: médiane; intermédiaire; point coté
	Eskar, décrochement; dépôt fluvial
Végétation	
	Milieu boisé: vergé
	Pénurie: tala

Infrastructure de transport	
Réseau routier (classification MTD)	
	Autobus
	Route nationale, route régionale, route collective
	route locale, route d'accès aux ressources: pavée; non pavée
Réseau routier (classification MRN)	
	Rue, chemin, carrossable: pavé; non pavé
	Voie de communication: en construction; abandonnée
	Chemin non carrossable
Autres	
	Pont, pont couvert, pont d'éclapement
	Passerelle, ponton
	Mar de stationnement: écran anti-bruit
	Talus de remblai: tas de débris
	Voie ferrée; hydrobas, aéroport
	Piste d'atterrissage: pavée; non pavée
	Ligne de transport: système; piste de distribution d'électricité
	Pipeline: gaz; eau; télécommunication

Habitation, équipement, exploitation	
	Bâtiment en construction, en ruines; maison mobile, fiche
	Séjour, site
	Parc de stationnement: cinématique
	Terrain de jeu; piscine publique
	Quartier de véhicules: remorque; mécanique
	Piste, terrain de golf; stade; cinématique
	Variation annuelle
	Coordonnées géographiques
	au centre de la feuille
	Longitude d'origine (méridien central):
	Latitude d'origine (équateur):
	Coordonnées X, Y d'origine:
	Facteur d'échelle:
Frontières	
	Frontière internationale
	Frontière intermunicipale ou interurbaine
	Frontière Québec - Terre-Meuse et Labrador (cette frontière n'est pas définitive)

Métadonnées	
Surface de référence géométrique:	Ellipsoïde GRS80
Système de référence géométrique:	NAD83, compatible avec le système mondial WGS84
Projection:	Mercator transverse modifiée (MTM), zone de 3° système de coordonnées planaires du Québec (SC3PD), fuseau 9
Origine des altitudes:	CGD2005 (Niveau moyen des mers)
Équivalence des courbes de niveau:	10 mètres
Déclinaison magnétique:	14°48' ouest
Courbes de niveau:	2,2 vers l'est
Nomenclature géographique:	47°18'45" nord 75°52'30" ouest
au centre de la feuille:	75°50' ouest
Longitude d'origine (méridien central):	0,0°
Latitude d'origine (équateur):	304 300, 0 mètres
Coordonnées X, Y d'origine:	0,9999
Facteur d'échelle:	

Sources			
Données	Classification de niveau	Ministère des transports	nd
	routeur supérieur		
	Cote d'implantation des		
	réservoirs hydroélectriques	Hydro-Québec	1990
	Déclinaison magnétique	Commission géologique du Canada	2003
	Courbes de niveau	Photographies aériennes	1982
	Nomenclature géographique	Commission de toponomie du Québec	nd
	Photographies aériennes	Ministère des Ressources naturelles et de la Faune	1982
	à l'échelle de 1:50 000:		

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