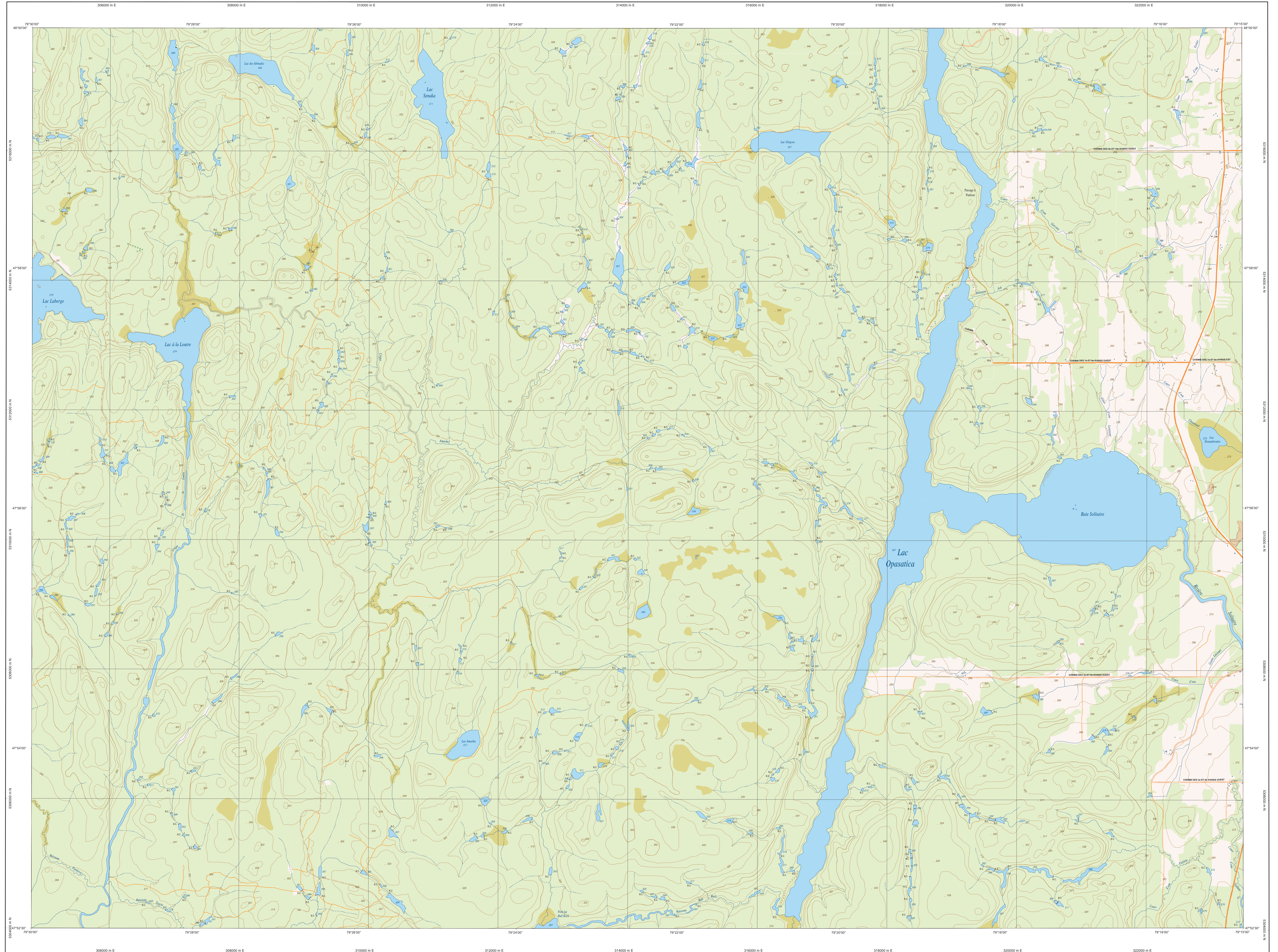
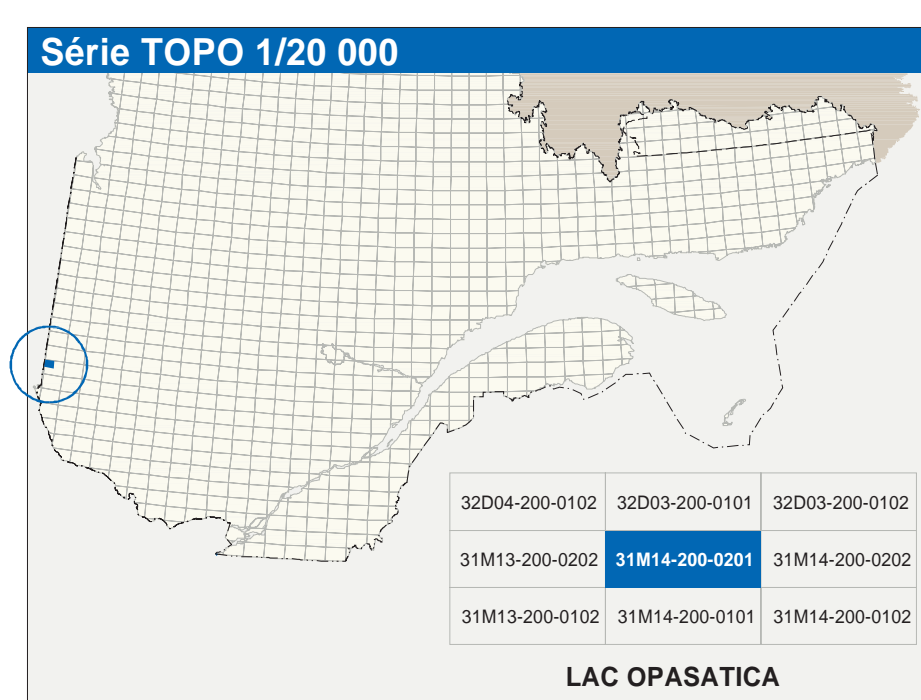


LAC OPASATICA

31M14-200-0201



31M14-200-0201



Hydrographie

	Cours d'eau; cours d'eau intermittent
	Lac, mare; réservoir hydroélectrique
	Plaine inondée; milieu humide
	Chute; rapide; écueil
	Cône; cône sèche
	Clair; coin de placage; travers; plate
	Brise-lames; esbade
	Canal; éclusé
	Barrage; barrage hydroélectrique; barrage de castor
	Conduite forcée; gazoire; buse

Modèles

	Courbe de niveau; médiane; intermédiaire; point coté
	Esker; détachement; dépôt fluvial

Végétation

	Milieu local; verges
	Prairie; bare

Infrastructure de transport

Réseau routier (classification MTQ)

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

Réseau routier (classification MRN)

	Voie de communication; en construction; abandonnée
	Chemin non carrossable

Autres

	Pont; pont couvert; pont d'étagement
	Passerelle; tunnel
	Mur de stationnement; écran anti-bruit
	Talus de remblai; talus de déblai
	Voie ferrée; hydroliège; aéroport
	Plate d'alimentage; pavée; non pavée
	Ligne de transport; pylône; poste de distribution d'électricité
	Pylône; tour; tour de télécommunication

Habitation, équipement, exploitation

	Bâtiment; en construction; en ruine; maison mobile; niche
	Terrain de jeu; piscine publique
	Terrain de camping; site-parc; base militaire
	Cour de véhicules hors d'usage; cour d'empilage de matériaux
	Convoyeur; trémie à bois; réservoir de surface
	Étang d'épuration; lieu d'entassement sanitaire
	Mine à ciel ouvert; amas; habite
	Zone non cartographiée

Frontières

	Frontière internationale
	Frontière provinciale ou territoriale
	Frontière Québec - Territoire de Labrador (cette frontière n'est pas définie)

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 2003 : Vocation actuelle : Coordonnées géographiques au centre de la feuille : Longueur d'origine (méridien central) : Largeur d'origine (équateur) : Coordonnée X, Y d'origine : Facteur d'échelle :

Ellipsoïde GRS80
NAD83, compatible avec le système mondial WGS84
Métrique; métrique métrique (MTR), zone de 3° système de coordonnées planes du Québec (SCQP); fuseau 10
COT328 (Niveau moyen des mers)
10 mètres
12°22' ouest
0,9° vers l'est
47°52'15" nord 79°22'30" ouest
19°12' ouest
0,0°
304 000, mètres
0,9999

Sources

Classification de niveau routier supérieur	Ministère des transports	nd
Cat. et exploitation des réservoirs hydroélectriques	Hydro-Québec	1990
Déclinaison magnétique	Commission géologique du Canada	2003
Courbes de niveau à l'échelle de 1:40 000	Photogrammétrie aérienne	2000
Nomenclature géographique	Commission de toponymie du Québec	nd
Photogrammes aériens à l'échelle de 1:40 000	Ministère des Ressources naturelles et de la Faune	2000

Crédits

Réalisation : Direction générale de l'information géographique
© Gouvernement du Québec 3° trimestre 2003
Dessin final - Bibliothèque nationale du Québec