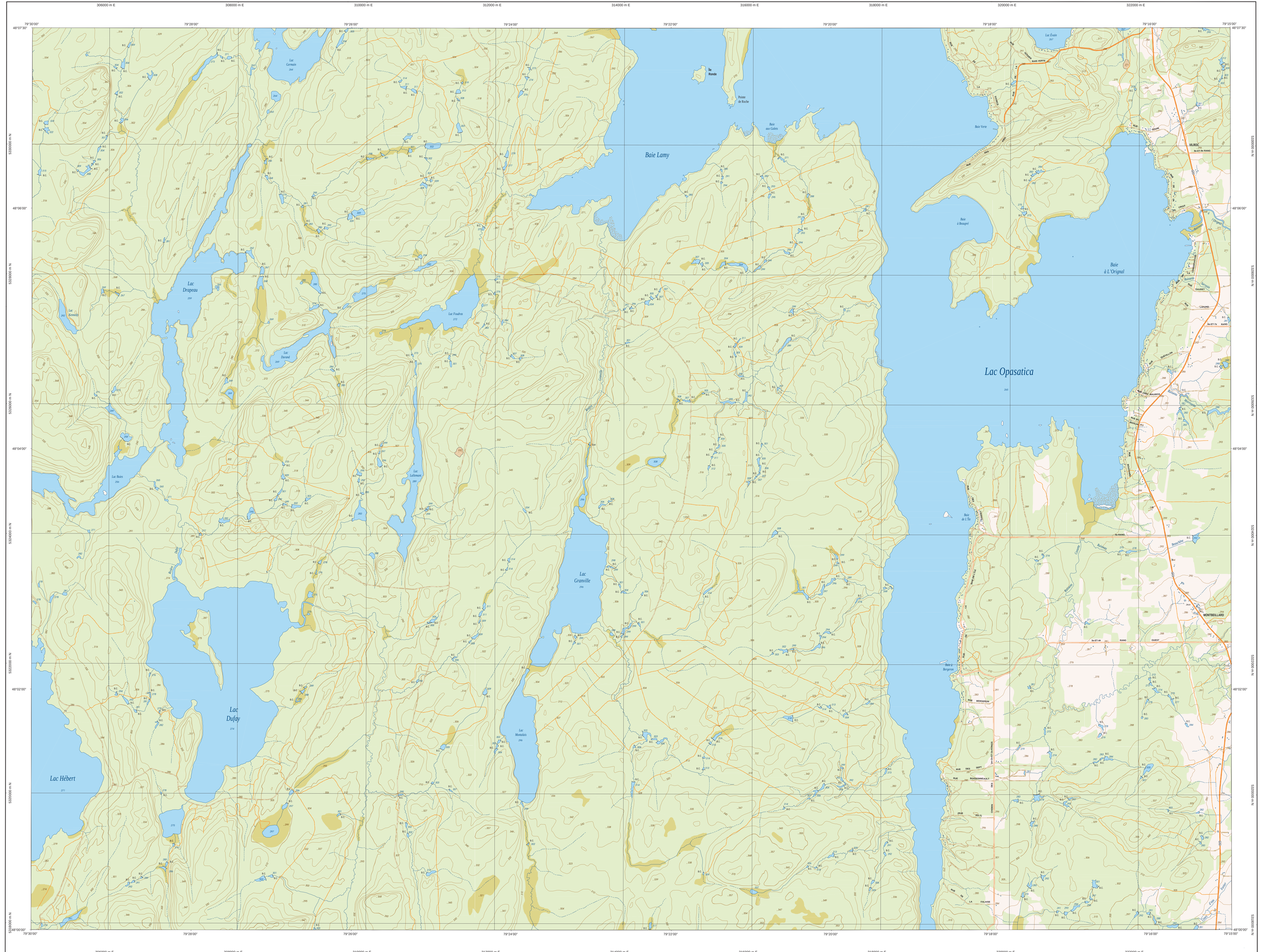
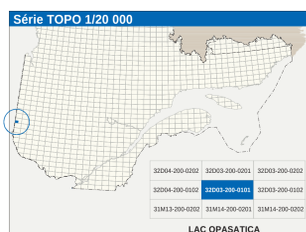


LAC OPASATICA

32D03-200-0101



32D03-200-0101



Hydrographie

	Cours d'eau: cours d'eau intermittent
	Lac, mare; réservoir hydroélectrique
	Plaine inondée; milieu humide
	Chute; rapide; écouil
	Cote: cote sèche
	Queue de passoire; traversé; phare
	Brousse; étendue
	Canal; écluse
	Barrage; barrage hydroélectrique; barrage de castor
	Conduite forcée; glorie; buse

Modèle

	Courbe de niveau; mètre; intermédiaire; point coté
	Escarp; décrochement; défilé fluvial

Végétation

	Mixte forest; verger
	Forêt; haie

Infrastructure de transport

Réseau routier (classification MQD)

	Autoroute
	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'épandage
	Passerelle; tunnel
	Barrière; barrière; barrière
	Mur de soutènement; écran anti-érosion
	Talus de remblai; talus de déblai
	Voie ferrée; hydrobus; aéroport
	Piste d'atterrissage: pavée; non pavée
	Ligne de transport; pylône; poste de distribution d'électricité
	Pylône; tour; tour de télécommunication

Habitation, équipement, exploitation

	Bâtiment, en construction, en ruines, maison mobile, flèche
	Silo; silo
	Parc de stationnement; cimetière
	Terrain de jeu; piscine publique
	Centre de ski; ascenseur télécabine
	Piste, terrain de golf; sentier équestre
	Terrain de camping; site-parc; base militaire
	Cour de véhicules hors d'usage; cour d'entreposage de matériaux
	Convoyeur; brouette à bois; réservoir de surface
	Élagage d'entretien; lieu d'emboussement sentaire
	Barrière de protection; barrière
	Mine à ciel ouvert; amas, haie
	Zone non cartographiée

Frontières

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

Métadonnées

Surface de référence géodésique: Système de référence géodésique: NAD83, compatible avec le système mondial WGS84

Projection: cartographique

Origine des altitudes: Équivalence des courbes de niveau: Déclinaison magnétique au centre de la feuille: 12°28' ouest; Variation annuelle: 0,9' vers l'est; Coordonnées géographiques au centre de la feuille: 48°02'45" nord 78°22'32" ouest; Longitude d'origine (méridien central): 78°22' ouest; Latitudes d'origine (équateur): 0,0' 204 800,0 mètres; Coordonnées X, Y d'origine: 0,0000

Élément GRS80: NAD83, compatible avec le système mondial WGS84

Méridien traversé méridien (MTM): zone de 31' système de coordonnées planaires du Québec (SCQP); fuseau: 10

CSQ/CSN Niveau moyen des mers: 10 mètres

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

1:20 000

Sources

Données	Organisme	Date
Classification de niveau routier supérieur	Ministère des transports	nd
Cote d'évaluation des réservoirs hydroélectriques	Hydro-Québec	1990
Déclinaison magnétique	Commission géologique du Canada	2003
Courbes de niveau	Photogrammétrie aéroportée	1998
Nomenclature géographique	Commission de toponymie du Québec	nd
Photogrammétrie aéroportée à l'échelle de 1:40 000	Ministère des Ressources naturelles et de la Faune	1998

Crédits

Réalisation: Direction générale de l'information géographique

© Gouvernement du Québec 31 mai 2003

Dépot légal - Bibliothèque nationale du Québec