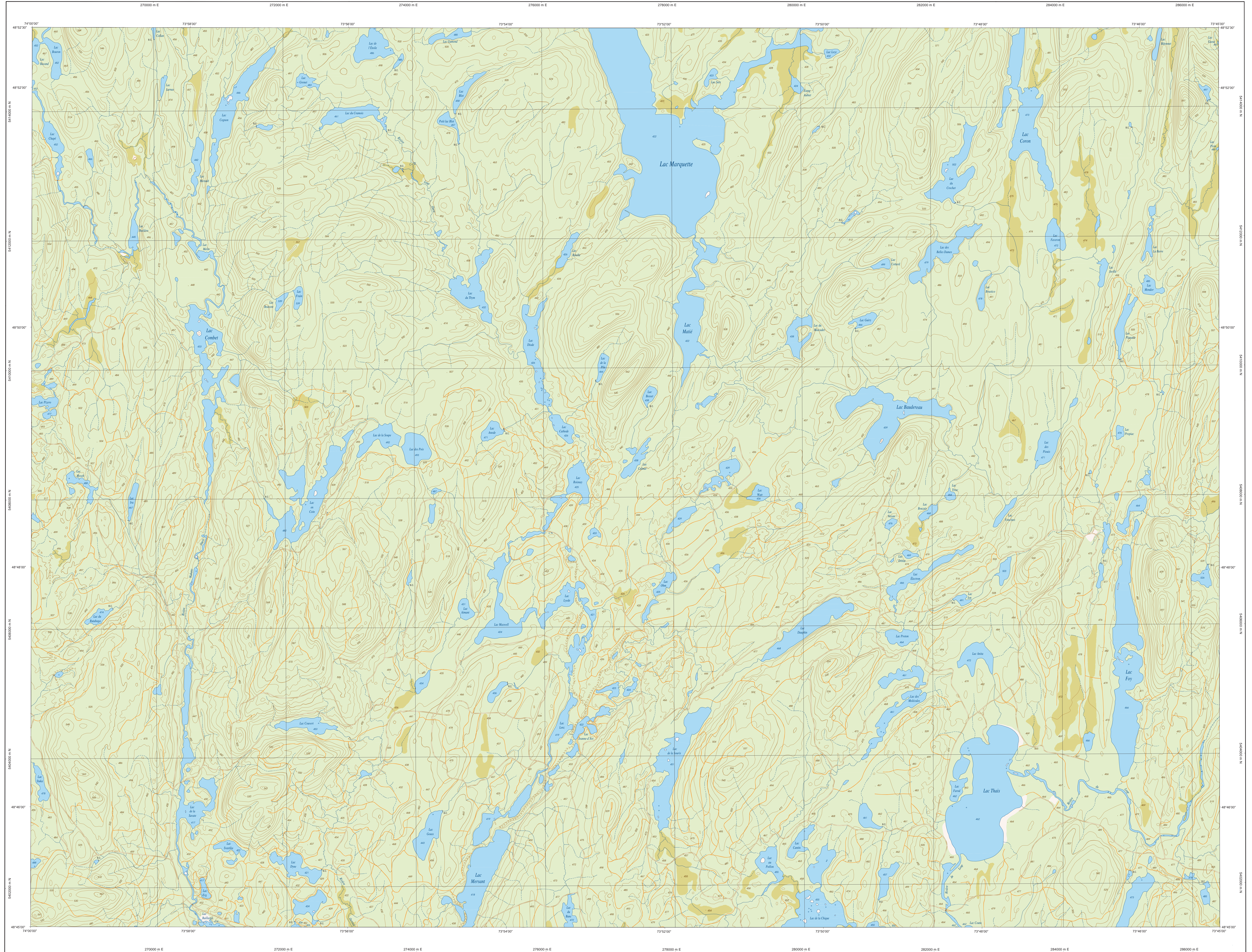
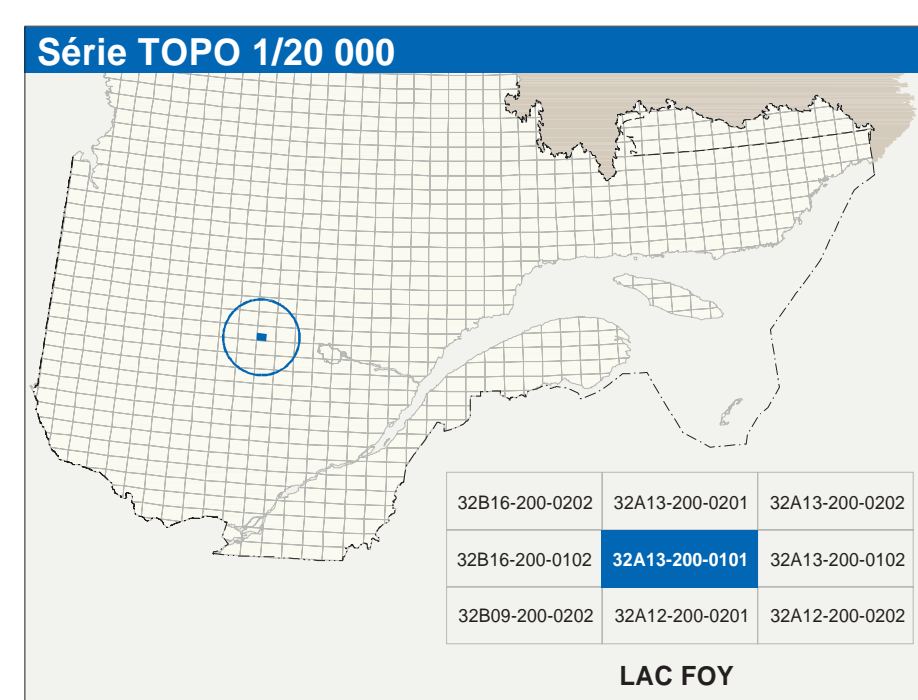


LAC FOY

32A13-200-0101



32A13-200-0101



Hydrographie

	Cours d'eau, cours d'eau intermittent
	Lac, mare; réservoir hydroélectrique
	Plaine inondée, milieu humide
	Chute, rapide; écuil
	Quai, case sèche
	Quai, port de passage, travers, pier
	Barrage-barrage; barrage
	Canal, écluse
	Barrage, barrage hydroélectrique; barrage de cascade
	Conduite forcée, glissoir, bus

Modèles

	Courbes de niveau; courbes de niveau; point coté
	Élévation; dénivellement; dépôt fluviatile

Infrastructure de transport

Réseau routier (classification MTO)

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

Réseau routier (classification MNR)

	Rue, chemin carrossable; pavé; non pavé
	Voie de communication; en construction; abandonnée
	Chemin non carrossable

Autres

	Pont, pont couvert, pont d'écluse
	Passerelle, tarmac
	Mar de soulèvement; écran ventral
	Talus de remblai; talus de déblai
	Voie ferrée; hydrobase, aéroport
	Plate d'atterrissage; pavée; non pavée
	Passerelle, ponton, ponton, ponton de distribution d'électricité
	Passerelle, tour, tour de télécommunication

Habitation, équipement, exploitation

	Bâtiment, en construction, en ruine; maison mobile, tente
	Site, site
	Parc de stationnement; cimetière
	Terrain de jeu; piscine publique
	Centre de ski; aire; rampe; microcentrique
	Plateau, terrain de golf; jardin zoologique
	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
	Étang d'épuration; lieu d'entassement sauteres
	Banc d'envol, carrière
	Mine à ciel ouvert; atelier, halte
	Zone non cartographiée

Frontières

	Frontière internationale
	Frontière québécoise ou internationale
	Frontière Québec - Terre Inouë ou Labrador (cette frontière n'est pas définitive)

Métadonnées

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

Système de référence géologique: Métrique; traverse métrique (MTM), zone de 3°; système de coordonnées planaires du Québec (SCQP); fusée, 8

Projection: conique

Origine des altitudes: Équidistance des courbes de niveau: 10 mètres

Déclinaison magnétique au centre de la feuille en 2013: 10°54' ouest

Variation annuelle: 4,4 vers l'est

Coordonnées géographiques au centre de la feuille: 48°46' 05" nord 73°52' 30" ouest

Longitude d'origine (méridien central): 73°52' 30" ouest

Latitude d'origine (équateur): 0,0°

Coordonnées X, Y d'origine: 200 000, 0 mètres

Facteur d'échelle: 0,9999

Sources

Données	Organisme	Date
Classification du Niveau routier supérieur	Ministère des transports	nd
Cote d'exploitation des réservoirs hydroélectriques	Hydro-Québec	1990
Déclinaison magnétique	Commission géologique du Canada	2003
Courbes de niveau	Photogrammétrie aéroportée à l'échelle de 1:40 000	1964
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	1964

Crédits

Réalisation: Direction générale de l'information géographique

© Gouvernement du Québec 3^e trimestre 2003

Dépot légal - Bibliothèque nationale du Québec

Ressources naturelles et Faune Québec

