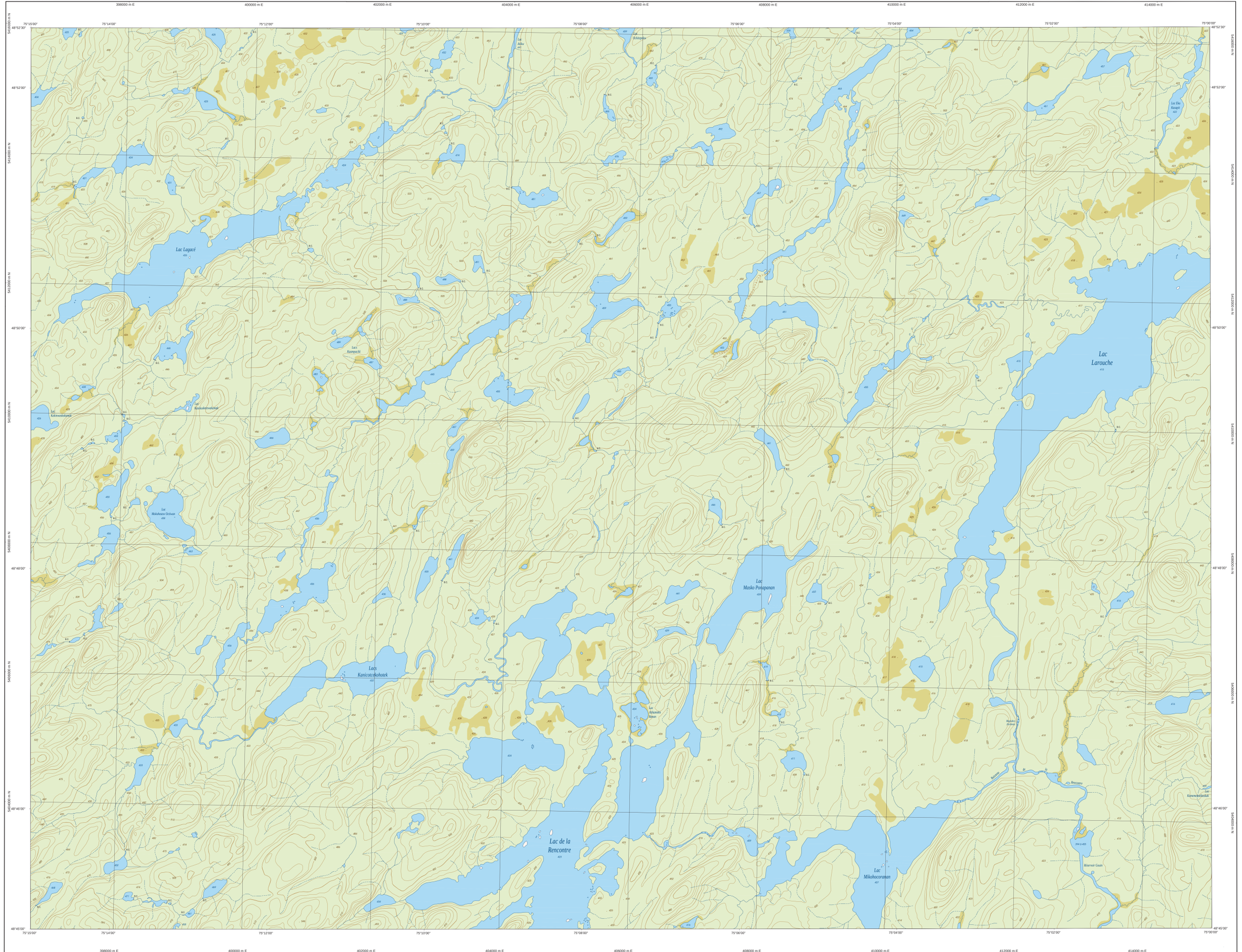
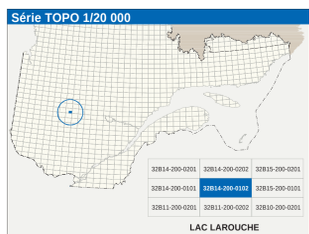


# LAC LAROCHE

32B14-200-0102



32B14-200-0102



**Hydrographie**

	Cours d'eau; cours d'eau intermittent
	Lac, mare, réservoir hydroélectrique
	Plaines inondées, milieu humide
	Chute, rapide, écouil
	Quai, cale sèche
	Barrage, pont de péage, traversé, phare
	Brise-lames, estacade
	Canal, écluse
	Barrage, barrage hydroélectrique, barrage de castor
	Conduite forcée, gazoire, buse
	Courbe de niveau mâtresse, intermédiaire, point coté
	Esker, dépôt, défilé fluvial

**Modèles**

	Courbe de niveau mâtresse, intermédiaire, point coté
	Esker, dépôt, défilé fluvial

**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 MNV)

	Voie de communication: en construction; abandonnée
	Chemin non carrossable

Autres

	Pont, pont couvert, pont d'éclatement
	Passerelle, tunnel
	Mur de soutènement, écran anti-but
	Talus de remblai; talus de déblai
	Voie ferrée; hydrobas, aéroport
	Piste d'atterrissage: pavée; non pavée
	Ligne de transport, pylône, poteau de distribution d'électricité
	Pipeline, tuy. tuy. de télécommunication

**Habitation, équipement, exploitation**

	Bâtiment en construction, en ruines; maison mobile, fiche
	Serre, silo
	Parc de stationnement, climatise
	Terrain de jeu; piscine publique
	Centre de ski; aéroport municipal
	Piste, terrain de golf; jardin zoologique
	Terrain de camping, site-parc; base militaire
	Cour de véhicules hors d'usage; cour d'entreposage de matériaux
	Élag; épuratoire; lieu d'entassement sanitaire
	Base d'entrepôt, centre
	Mine à ciel ouvert; amas, haie
	Zone non cartographiée

**Frontières**

	Frontière internationale
	Frontière internationale ou inventaire
	Frontière Québec - Temp Neuve-et-Labrador (cette frontière n'est pas définie)

**Métadonnées**

Surface de référence géodésique: NAD83, compatible avec le système mondial WGS84  
 Métrage: métrage moderne (MTM), zone de 3<sup>e</sup> système de coordonnées planes du Québec (SC3P), fuseau 9  
 CSD2020 (Niveau moyen des mers)  
 10 mètres

Origine des altitudes: Équivalence des courbes de niveau  
 Déclinaison magnétique au centre de la feuille en 2023: 16°4' ouest  
 Variation annuelle: 3,7 vers l'est  
 Variation annuelle: 0,07 cent  
 Coordonnées géographiques au centre de la feuille: 48°48' 00" nord 75°02' 30" ouest  
 Longitude d'origine (méridien central): 75°00' ouest  
 Latitude d'origine (équateur): 48°48' 00" nord  
 Coordonnées X, Y d'origine: 304 800, 0 9999  
 Facteur d'échelle: 0,9999

Échelle GRS80  
 1 cm sur la carte équivaut à 20 000 cm sur le terrain, soit 200 mètres

0 1 2 km  
 1:20 000

**Sources**

Données	Organisme	Date
Classification du réseau 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	Photographies aériennes	1962
Nomenclature géographique	Commission de toponymie du Québec	nd
Photographies aériennes à l'échelle de 1:60 000	Ministère des Ressources naturelles et de la Faune	1962

**Crédits**  
 Réalisation: Direction générale de l'information géographique  
 © Gouvernement du Québec, 3<sup>e</sup> trimestre 2003  
 Déposit légal - Bibliothèque nationale du Québec