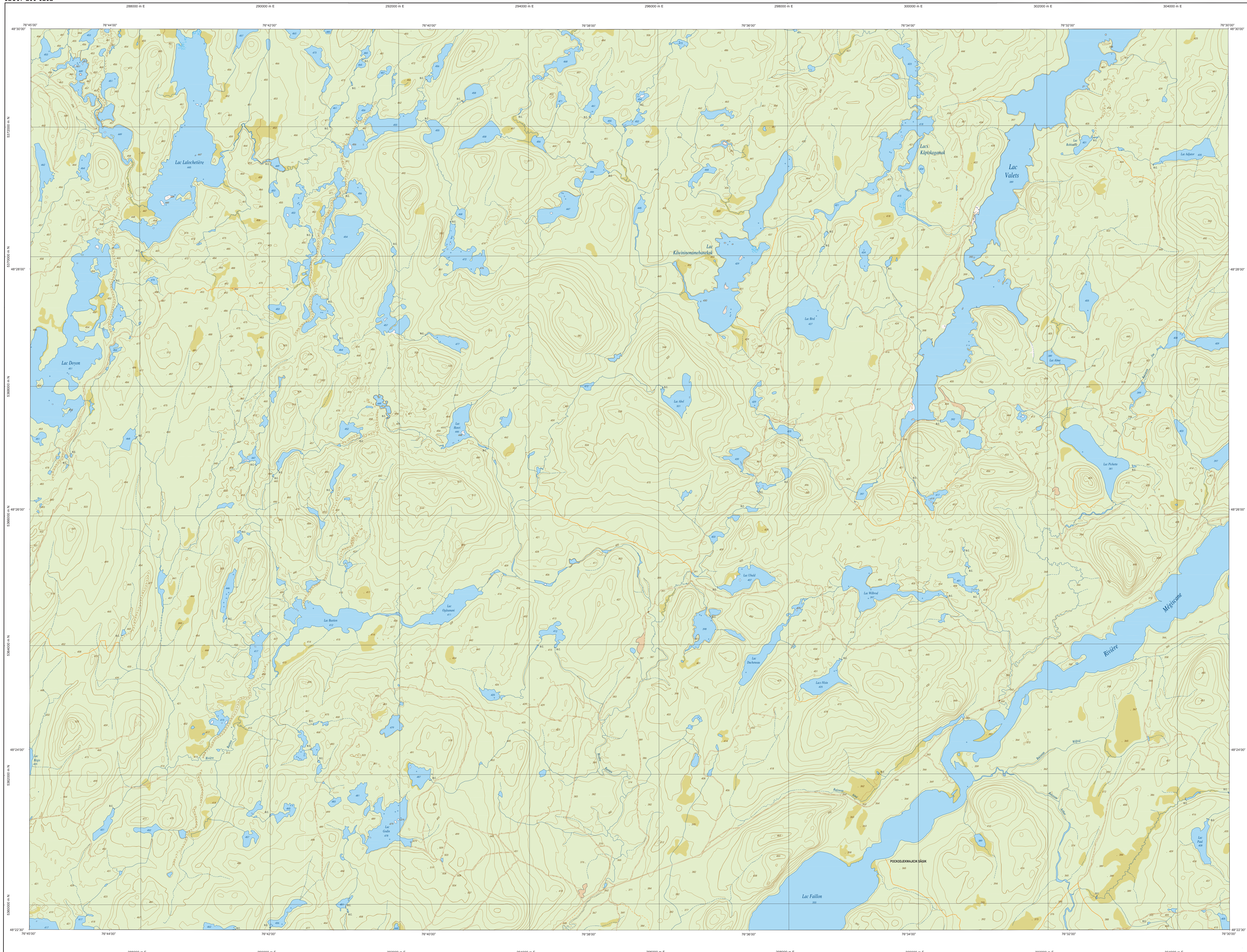
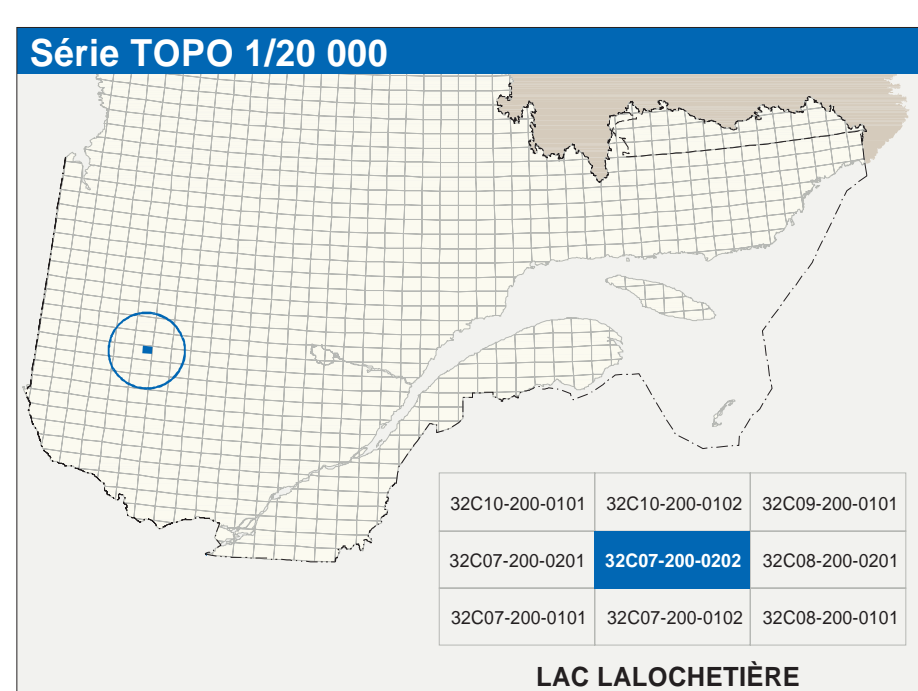


# LAC LALOCHETIÈRE

32C07-200-0202



32C07-200-0202



**Hydrographie**

	Cours d'eau; cours d'eau intermittent
	Lac; mare; réservoir hydroélectrique
	Plaine inondée; milieu humide
	Chute; rapide; écopi
	Gate; case sèche
	Quai; pont de péage; traversé; phare
	Bris-lames; cascade
	Canal; éclusé
	Barrage; barrage hydroélectrique; barrage de castor
	Conduite forcée; glissoir; buse

**Modèle**

	Courbe de niveau; maltrise; intermédiaire; pour coté
	Escher; décrochement; défilé; fissure

**Végétation**

	Milieu boisé; vergé
	Parcs; îles

**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)**

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

**Autres**

	Pier; pont couvert; pont d'étagement
	Passerelle; tunnel
	Mur de soutènement; écran anti-barrage
	Talus de remblai; talus de déblai
	Voie ferrée; hydrobase; aéroport
	Piste d'atterrissage; pavée; non pavée
	Ligne de transport; aéroports; poste de distribution d'électricité
	Pipeline; tuyau; tuyau de liaison/transition

**Habitation, équipement, exploitation**

	Bâtiment, en construction; en ruines; maison mobile; ferme
	Puits; puits
	Pan de stationnement; omélie
	Terrain de jeu; piscine publique
	Centre de ski alpin; remontée mécanique
	Parcs; sentiers de golf; parcs zoologiques
	Terrain de camping; aire parcs; base militaire
	Cour de véhicules hors d'usage; cour d'entassement de matériaux
	Conroyeur; brûleur à bois; réservoir de surface
	Étang d'épuration; lieu d'enfouissement sanitaire
	Base d'atterrissage; carrière
	Mine à ciel ouvert; mine; halo
	Zone non cartographiée

**Frontières**

	Frontière internationale
	Frontière interprovinciale ou interétatique
	Frontière Québec - Terre Neuve et Labrador (cette frontière n'est pas définissée)

**Métadonnées**

Surface de référence géodésique: Système de référence géodésique: Projections cartographiques: Origine des altitudes: Équidistance des courbes de niveau: Déclinaison magnétique au centre de la feuille en 2003: Variation annuelle: Coordonnées géographiques au centre de la feuille: Longitude d'origine (méridien central): Latitude d'origine (équateur): Coordonnées UTM d'origine: Facteur d'échelle: 0,9999

Épisodes GRS50: NAD83, compatible avec le système mondial WGS84: Métrons; système métrique (MTM); zone de 7° système de coordonnées planes du Québec (SCQPL); fuseau 9: CSD2003 (Niveau moyen des mers): 10 mètres: 14'47" ouest: 2,6" vers l'est: 48°38'10" nord 78°37'30" ouest: 0,0°: 304 000, 0 mètre: 0,9999

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

1:20 000

**Sources**

Données	Organisme	Date
Classification du réseau routier supérieur	Ministère des transports	rd
Cadre d'évaluation des réservoirs hydroélectriques	Hydro-Québec	1990
Déclinaison magnétique	Commission géologique du Canada	2003
Courbes de niveau	Photographies aériennes à l'échelle de 1:40 000	1991
Nomenclature géographique	Commission de toponymie du Québec	nd
Photographies aériennes à l'échelle de 1:40 000	Ministère des Ressources naturelles et de la Faune	1991

**Crédits**

Réalisation: Direction générale de l'information géographique  
 © Gouvernement du Québec 7 trimestre 2003  
 Déposit-legal - Bibliothèque nationale du Québec

**Res ressources naturelles et faune Québec**