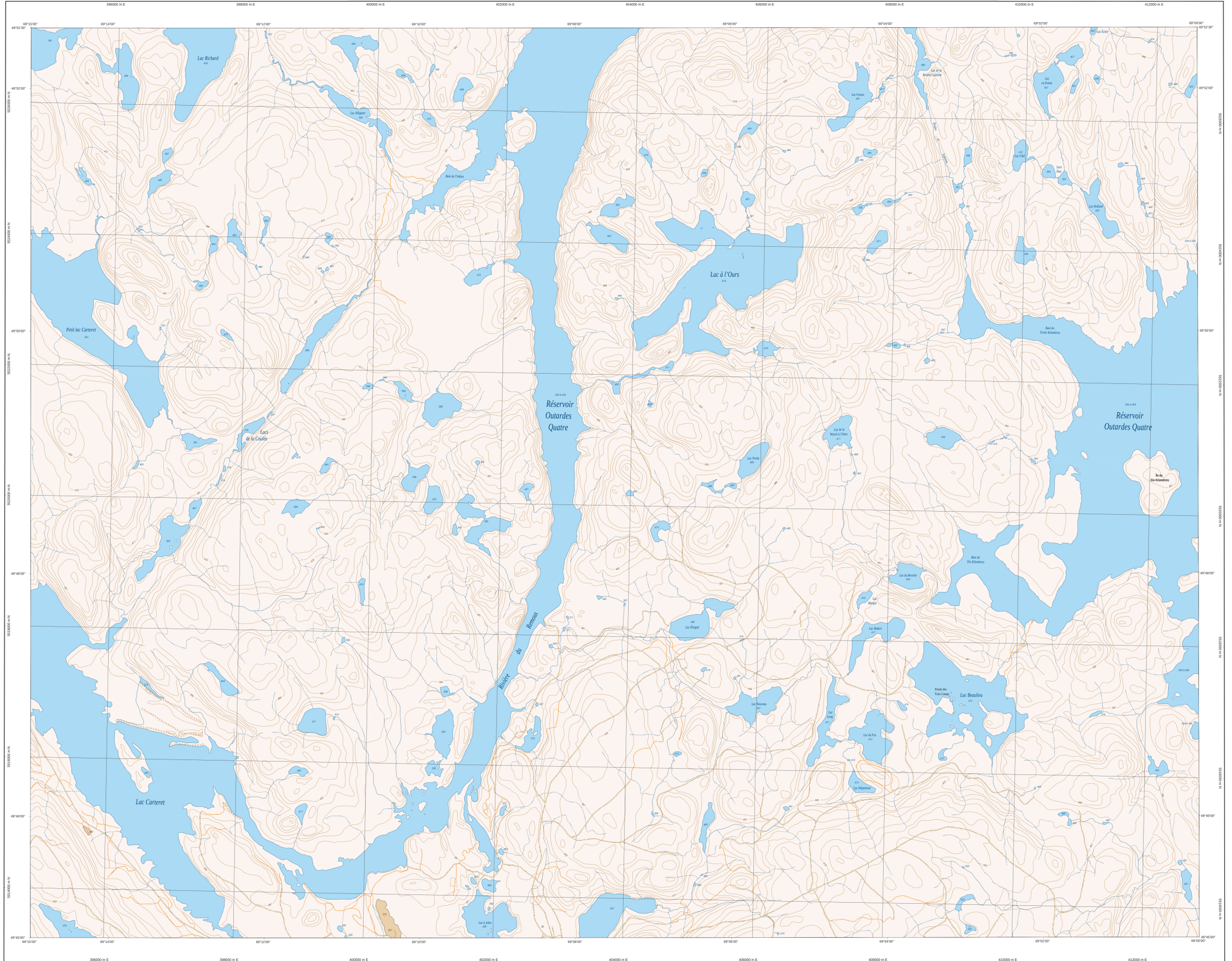
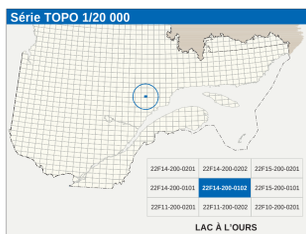


LAC À L'OURS

22F14-200-0102



22F14-200-0102



Hydrographie

	Cours d'eau; cours d'eau intermittent
	Lac; mare; réservoir hydroélectrique
	Plaine inondée; milieu humide
	Chute; rapide; écouil
	Quai; casé; bécasse
	Quai; port de plaisance; traversé; phare
	Berge; berge; estacade
	Canal; écluse
	Barrage; barrage hydroélectrique; barrage de castor
	Corde à bords; glissoir; buse

Modèles

	Courbe de niveau; médiane; pont coté
	Esplanade; dénivelé; dépôt fixe

Infrastructure de transport

Réseau routier (classification MTG)

	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

Autres

	Pont; pont couvert; pont d'égout
	Passerelle; tunnel
	Mur de soutènement; écran anti-ruide
	Talus de remblai; talus de déblai
	Voie ferrée; hydrobase; aéroport
	Piste d'atterrissage; piste; non pavée
	Ligne de transport; pylône; poste de distribution d'électricité
	Pipeline; tour; tour de télécommunication

Habitation, équipement, exploitation

	Bâtiment; en construction; en ruine; maison mobile; tache
	Serre; silo
	Parc de stationnement; cimetière
	Terrain de jeu; piscine publique
	Centre de services; centre de services
	Piste; terrain de golf; jardin; zoologique
	Terrain de camping; site-spac; base militaire
	Cour de véhicules hors usage; cour d'entreposage de matériel
	Éling d'opération; éling d'embarquement sanitaire
	Bac; ponton; canotier
	Mine à ciel ouvert; amas; halde
	Zone non cartographiée

Frontières

	Frontière internationale
	Frontière provinciale ou territoriale
	Frontière Québec - Terre-Neuve-et-Labrador (cette frontière n'est pas définitive)

Métadonnées

Surface de référence géologique : Ellipsoid GRS80

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

Projection cartographique : Métrique transverse modifiée (MTM), zone de 7° système de coordonnées planes du Québec (SCQ7Q), fuseau 7

Origine des altitudes : 15 mètres

Équidistance des courbes de niveau : 20'3" ouest

Déclinaison magnétique au centre de la feuille en 2003 : 7,4 vers l'est

Variation annuelle : 49'48'45" nord; 69'07'30" ouest

Coordonnées géographiques au centre de la feuille : 72'00" ouest

Longueur d'origine (méridien central) : 0,0'

Latitude d'origine (équateur) : 344 400,0 mètres

Coordonnées X, Y d'origine : 0,9999

Facteur d'échelle : 0,9999

0 1 2 km
1 cm sur la carte équivaut à 20 000 cm sur le terrain, soit 200 mètres

Sources

Données	Organisme	Date
Classification du réseau routier supérieur	Ministère des transports	nd
Cour et installation des réservoirs hydroélectriques	Hydro-Québec	1990
Déclinaison magnétique	Commission géologique du Canada	2003
Courbes de niveau	Ministère des Ressources naturelles du Canada	1986
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	1996

Crédits

Réalisation : Direction générale de l'information géographique

© Gouvernement du Québec 3^e trimestre 2003

Dépot légal - Bibliothèque nationale du Québec