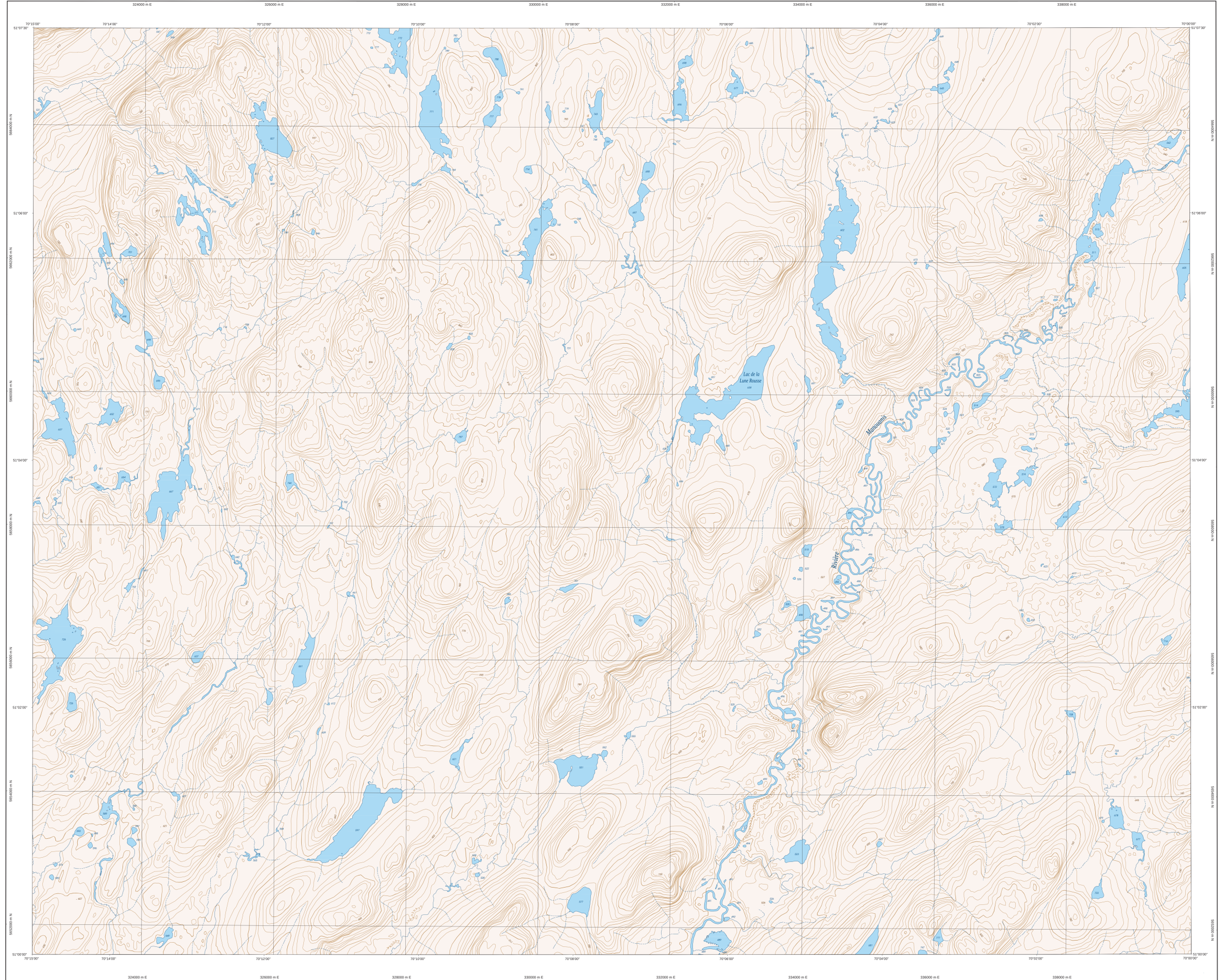
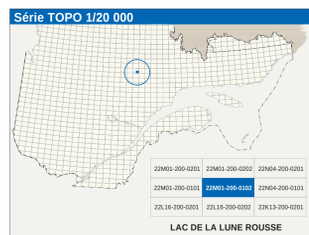


# LAC DE LA LUNE ROUSSE

22M01-200-0102



22M01-200-0102



## Hydrographie

	Cours d'eau: cours d'eau intermittent
	Lac, mare: réservoir hydroélectrique
	Plaine inondée: milieu humide
	Chute, rapide: écosol
	Grotte: caverne
	Barrage: barrage hydroélectrique; barrage de cascade
	Conduite forcée, grotte: buse
	Courbe de niveau: marnage; intermédiaire; pont coté
	Eskar, décrochement, dépôt fluvial

## Infrastructure de transport

	Réseau routier (classification MTO)
	Autoroute
	Route nationale, route régionale, route collective, route locale, route d'accès aux ressources: pavée; non pavée
	Réseau routier (classification MRN)
	Rue, chemin, corniche: pavé; non pavé
	Voie de communication: en construction; abandonnée
	Chemin non carrossable
	Pont, pont couvert: pont d'épave
	Passerelle, tunnel
	Mur de soutènement: écran anti-éboulement
	Talus de remblai: talus de déblai
	Vue fermée: hydrobase, aéroport
	Piste d'atterrissage: pavée; 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, fêche
	Semis, site
	Parc de stationnement, camping
	Terrain de jeu, piscine publique
	Centre de ski alpin: remontée mécanique
	Piste, remonte-pente, piste de ski
	Terrain de camping, site-spéc: base militaire
	Cour de véhicules hors d'usage; cour d'entassement de matériaux
	Convoi, bricole à bois: réservoir de surface
	Étang d'épuration: lieu d'embouement sanitaire
	Banc d'empilage: cailloux
	Mire à ciel ouvert: émiss, halde
	Zone non cartographiée

## Métadonnées

Surface de référence géodésique: Système de référence géodésique: Projection cartographique: 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): Contourline à 1 m d'origine: Facteur d'échelle:	Étiquette GRSB NAD83, compatible avec le système mondial WGS84 Métrique; transversale méridienne (MTM), zone de 7° système de coordonnées planes du Québec (CCQPQ), fuséeau 7 CG1973 (Niveau moyen des mers) 10 mètres 29'24" ouest 8,07 vers l'est 51°10'45" nord 70°07'30" ouest 70700 mètres 0,07° 384 800,0 mètres 0,9999
---	--

## Sources

Données	Organisme	Date
Classification du Hydro-Québec	Ministère des transports	nd
Cote d'évaluation des réservoirs hydroélectriques	Hydro-Québec	1990
Déclinaison magnétique	Commission géologique du Canada	2003
Cartes de zones	Ministère des Ressources naturelles du Canada	1989
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 7 trimestre 2003  
 Dépôt légal - Bibliothèque nationale du Québec