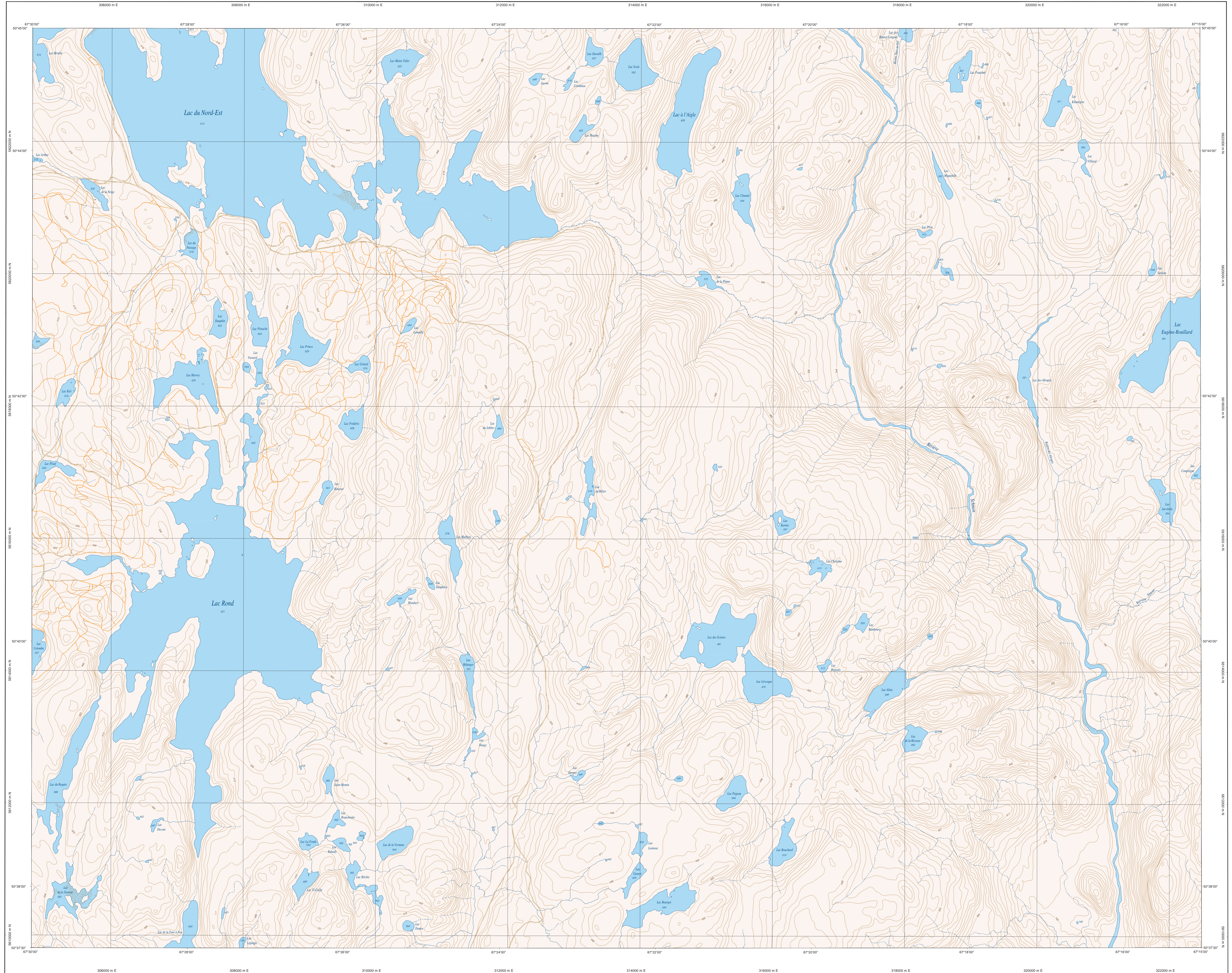
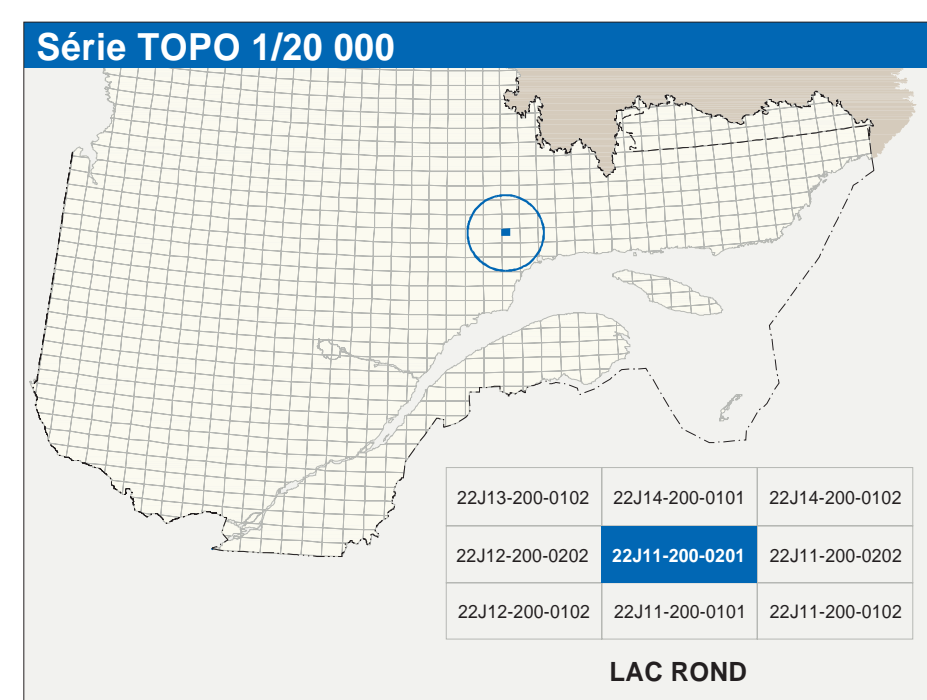


LAC ROND

22J11-200-0201



22J11-200-0201



Hydrographie	
	Claire d'eau courante
	Lac, mare, réservoir hydroélectrique
	Plaine inondable, milieu humide
	Chêne, ruisseau, écoulement
	Canal, court de dérivation, traversée, plaines
	Barrière, barrage
	Canal, écluses
	Barrage, barrage hydroélectrique, barrage de cascade
	Conduite forcée, glissoirs, buses

Modèles	
	Courbe de niveau, maquette, intermédiaire, pont, pont
	Écluse, dérochement, dépôt fluvial

Végétation	
	Milieu boisé, vergers
	Pelouses, haies

Infrastructure de transport	
	Réseau routier (classification MTQ)
	Réseau routier (classification MRN)
	Autres
	Autobus
	Routage national, route régionale, route collective, route locale, route d'accès aux ressources : pavée, non pavée
	Rue, chemin carrossable : pavé, non pavé
	Vieilles de communication : en construction, abandonnées
	Chemin non carrossable
	Pont, pont couvert, pont d'éclatement
	Passerelle, ponton
	Mur de soutènement, écran anti-bruit
	Talus de remblai, talus de déblai
	Vieilles terres, hydrobase, aéroport
	Piste d'atterrissage : pavée, non pavée
	Ligne de transport, pylône, poteau de distribution d'électricité
	Pylône, tour de télécommunication

Habitation, équipement, exploitation	
	Bâtiment, en construction, en ruines, maison mobile, tente
	Site, site
	Parc de stationnement, cimetières
	Terrain de jeu, piscine publique
	Centre de ski alpin, remorque mécanique
	Plan, terrain de golf, jardin botanique
	Terrain de camping, site-parc, base militaire
	Cour de véhicules hors d'usage, cour d'embarquement de matériaux
	Convoi, brûleur à bois, réservoir de surface
	Etang d'épuration, lieu d'enfouissement sanitaire
	Banc d'embarquement, canotiers
	Mine à ciel ouvert, amas, habite
	Zone non cartographiée

Frontières	
	Frontière internationale
	Frontière provinciale ou territoriale
	Frontière Québec - Terre-Neuve-et-Labrador (sans frontière n'est pas définie)

Métadonnées	
Surface de référence géodésique : NAD83, compatible avec le système mondial WGS84	Échelle GR830
Projection cartographique : Système de coordonnées planes du Québec (SCQP), fuseau 6	Altitude moyenne (MTH) : 100 m au 0° système de coordonnées planes du Québec (SCQP), fuseau 6
Origine des altitudes : Équidistance des courbes de niveau : 15 mètres	2115' ouest
Déclinaison magnétique au centre de la feuille en 2021 : 8,8° vers l'est	8,8° vers l'est
Coordonnées géographiques au centre de la feuille : 67°15' ouest 67°22'30" ouest	67°15' ouest 67°22'30" ouest
Longitude d'origine (méridien central) : 0°0'	0°0'
Latitude d'origine (équateur) : 504 303,0 mètres	504 303,0 mètres
Coordonnées X, Y d'origine : Facteur d'échelle : 0,999	Facteur d'échelle : 0,999

(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 : Classification du réseau routier supérieur : Ministère des transports	nd
Cadre d'expansion des réseaux hydroélectriques : Hydro-Québec	1990
Déclinaison magnétique : Commission géologique du Canada	2003
Courbes de niveau : Ministère des Ressources naturelles du Canada	1977
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	1986

Crédits	
Réalisation : Direction générale de l'information géographique	
© Gouvernement du Québec, 3 ^e trimestre 2003	
Dépot légal - Bibliothèque nationale du Québec	