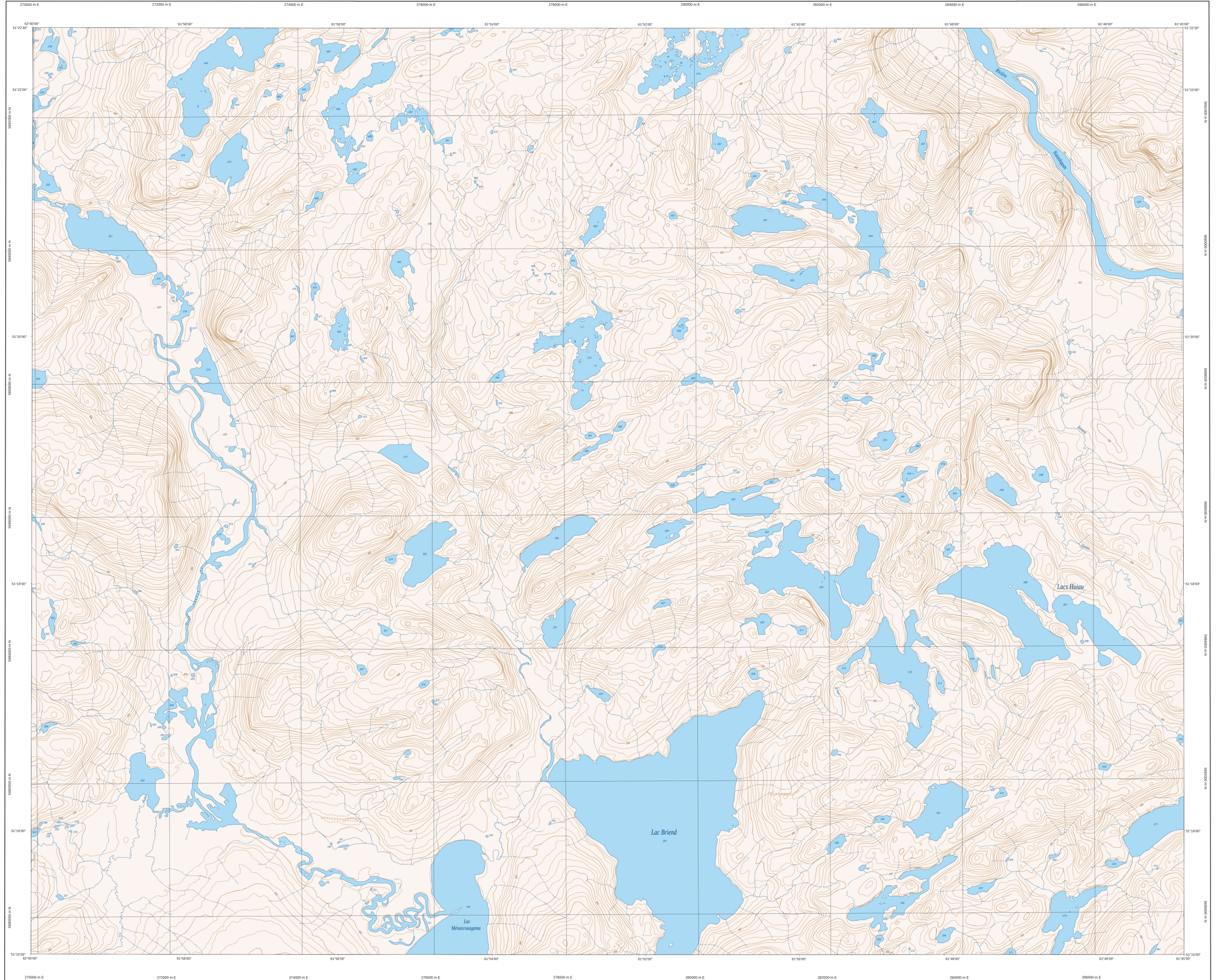
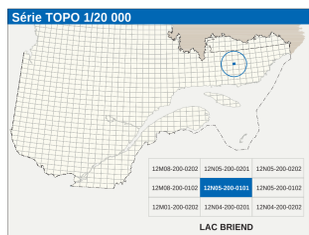


LAC BRIEND

12N05-200-0101



12N05-200-0101



Hydrographie	
	Cours d'eau; cours d'eau intermittent
	Lac; mare; réservoir hydroélectrique
	Plaine marécageuse; milieu humide
	Chute, rapide, écueil
	Quai, site sèche
	Quai; par de réservoir, traversé, phare
	Braie-barrage; cascade
	Canal; écluse
	Barrage; barrage hydroélectrique; barrage de canal
	Conduite forcée; glosse; buse

Infrastructure de transport	
	Réseau routier (classification MTC)
	Autoroute
	Route nationale, route régionale, route collective, route locale, route d'accès aux ressources : pavée; non pavée
	Réseau routier (classification MRN)
	Rue, chemin composable : pavé; non pavé
	Vie de communisation : en construction; abandonnée
	Chemin non composable
	Autres
	Pont, pont couvert; pont d'épave
	Passerelle; tunnel
	Mur de soutènement; écran anti-bruit
	Talus de remblai; talus de déblai
	Vie fermée; hydrobase, aéroport
	Piste d'atterrissage : pavée; non pavée
	Frontière internationale
	Frontière internationale ou transfrontalière
	Ligne de transport; système, poste de distribution d'électricité
	Pylyne; tou, tour de télécommunication

Habitation, équipement, exploitation	
	Bâtiment, en construction, en ruine; maison mobile, fiche
	Séjour; site
	Parc de stationnement; cinéâtre
	Centre de ski alpin; remontée mécanique
	Piste, terrain de golf; jardin écologique
	Terrain de camping; site-parc; 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
	Banc; champ; carrière
	Mise à ciel ouvert; amas, haie
	Zone non cartographiée
	Frontières
	Frontière internationale
	Frontière internationale ou transfrontalière
	Frontière Québec - Terre-Neuve-et-Labrador (cette frontière n'est pas définitive)

Métadonnées	
Surface de référence géodésique :	Élipsoïde GRS80
Système de référence géodésique :	NAD83, compatible avec le système mondial WGS84
Projection cartographique :	Normal; transversal méridien (NTM), zone de 3, système de coordonnées planes du Québec (SC2PQ), feuille 4 CQ2020 (Niveau moyen des mers)
Origine des altitudes :	Équidistance des courbes de niveau
Déclinaison magnétique au centre de la feuille en 2023 :	23° ouest
Variation annuelle :	11,8° vers l'est
Coordonnées géographiques au centre de la feuille :	51°18'45" nord 61°52'30" ouest
Latitude d'origine (mètre normal) :	61°50' ouest
Longitude d'origine (équateur) :	0,0°
Coordonnées U.T.M. d'origine :	281 500, 0 mètres
Facteur d'échelle :	0,9999

Sources	Organisme	Date
Classification du réseau routier supérieur	Ministère des transports	nd
Catégorie des réservoirs hydroélectriques	Hydro-Québec	1990
Déclinaison magnétique	Commission géologique du Canada	2003
Courbes de niveau	Ministère des Ressources naturelles du Canada	1992
Nomenclature géographique	Commission de toponymie du Québec	nd
Photographies aériennes à échelle de 1:40 000	Ministère des Ressources naturelles et de la Faune	1997

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

Ressources naturelles et Faune Québec