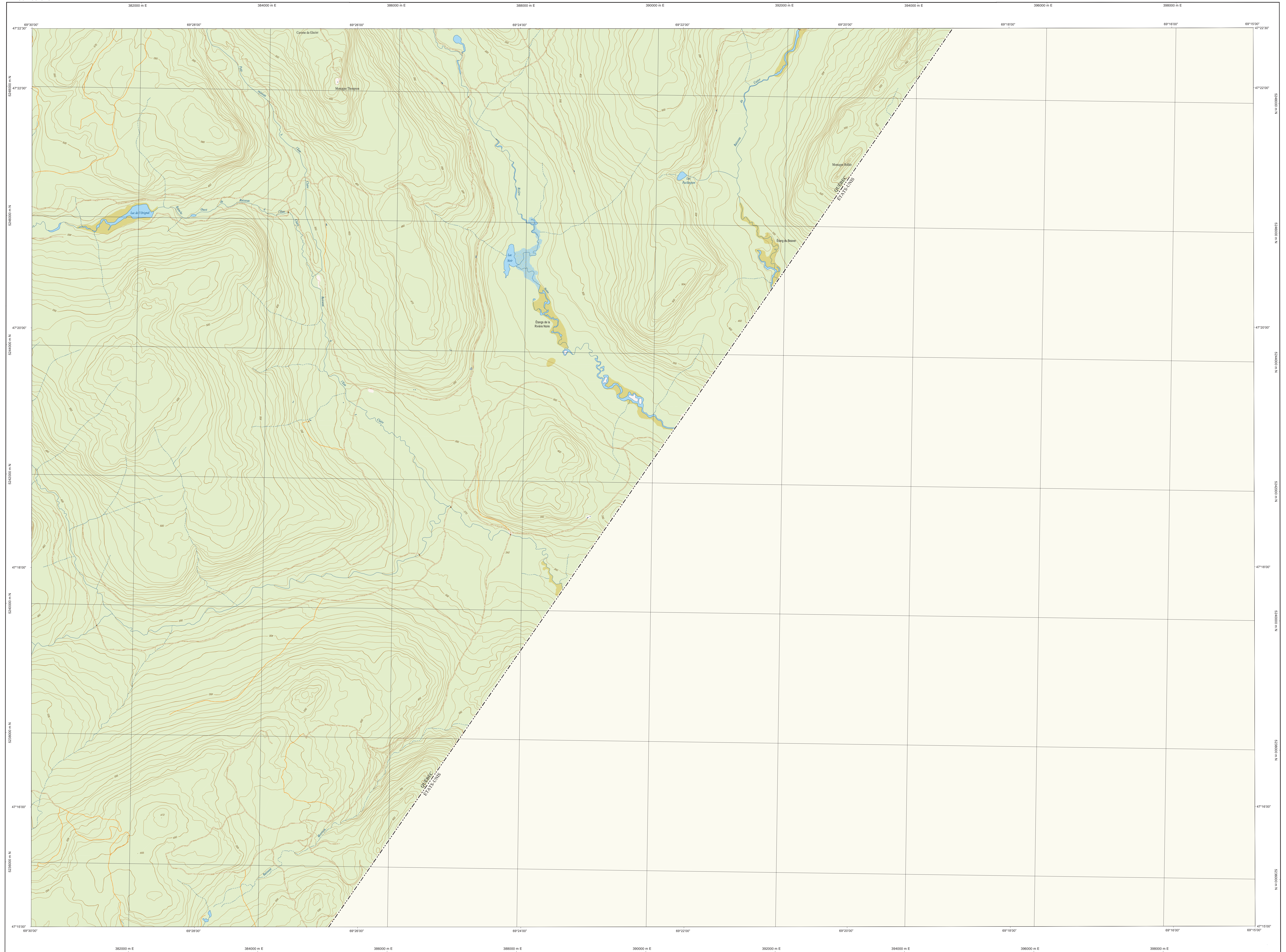
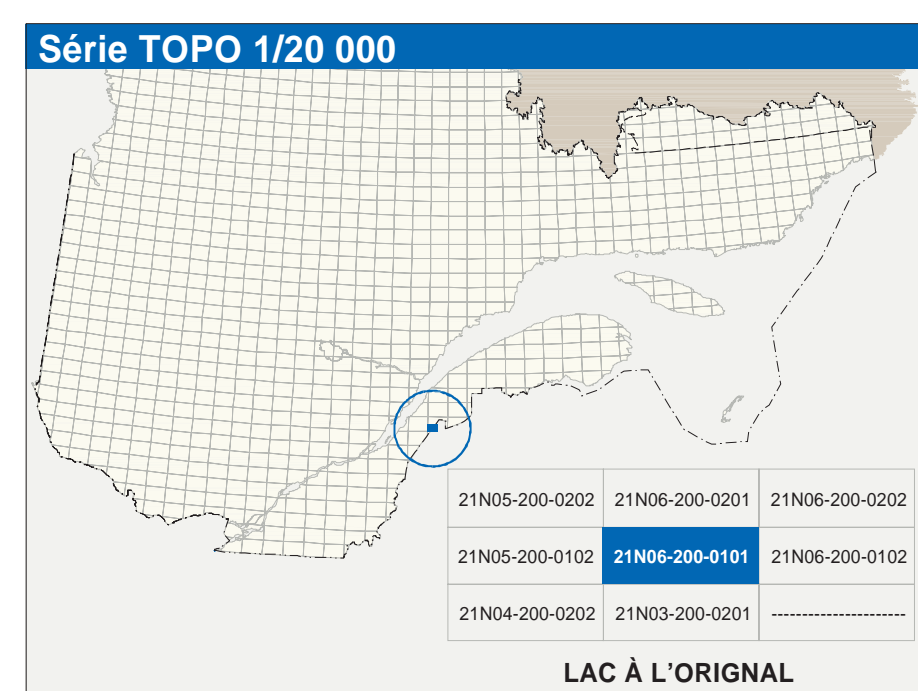


LAC À L'ORIGINAL

21N06-200-0101



21N06-200-0101



Hydrographie

- Cours d'eau; cours d'eau intermittent
- Lac; mare; réservoir hydroélectrique
- Plan d'eau; milieu humide
- Chute; rapide; écoule
- Quai; cale sèche
- Quai; port de plaisance; traversé; phare
- Briser-lames; estacade
- Canal; écluse
- Barrage; barrage hydroélectrique; barrage de ceinture
- Conduite forcée; glorie; buse

Modèle

- Courbe de niveau; maillage; intermédiaire; point coté
- Esquisse; décrochement; dépôt fluvial

Végétation

- Milieu boisé; vergers
- Pente; halo

Infrastructure de transport

Réseau routier (classification MTQ)

- Autroute
- Route nationale, route régionale, route collective
- route locale; route d'accès aux ressources; pavée; non pavée

Réseau routier (classification MNR)

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

Autres

- Pont; pont couvert; pont d'épave
- Passe-rivière; tunnel
- Mur de soutènement; écran anti-bruit
- Talus de remblai; talus de déblai
- Voie ferrée; hydrobase; aéroport
- Plan d'atterrissage; pavé; non pavé
- Ligne de transport; pylône; poste de distribution d'électricité
- Pipette; tuyau; tuyau d'oléoduction

Habitation, équipement, exploitation

- Bâtiment; en construction; en ruine; maison mobile; tiche
- Serre; silo
- Parc de stationnement; cimetièr
- Terrain de jeu; piscine publique
- Cimetière de véhicules; remorque récréative
- Plan; terrain de golf; stade; cimetière
- Terrain de camping; site-parc; base militaire
- Cour de véhicules hors d'usage; cour d'entreposage de matériaux
- Convoyeur; levé; bois; réservoir de surface
- Espace d'épuration; lieu d'emboussement sanitaire
- Banc; déversoir; centrale
- Mine à ciel ouvert; amas; halde
- Zone non cartographiée

Frontières

- Frontière internationale
- Frontière intermunicipale ou interterritoriale
- Frontière Québec - Terre-Neuve-et-Labrador (cette frontière n'est pas définie)

Métadonnées

Surface de référence géodésique: NAD83, compatible avec le système mondial WGS84
 Métrique: mètre; unité: mètre (MTM); zone de 2^e système de coordonnées planaires du Québec (SCA2P); fuseau: 7
 Projection: conique conique
 Origine des altitudes: Équivalence des courbes de niveau: 10 mètres
 Déclinaison magnétique au centre de la feuille en 2023: 18°23' ouest
 Variation annuelle: 5,4 vers l'est
 Coordonnées géographiques au centre de la feuille: 47°10' 45" nord 69°22' 30" ouest
 Longitude d'origine (méridien central): 70°25' ouest
 Latitudes d'origine (équateur): 0,0°
 Coordonnées U.T.M. d'origine: 384 300, 0 mètres
 Facteur d'échelle: 0,9999

Échelle GRS80
 NAD83, compatible avec le système mondial WGS84
 Métrique: mètre; unité: mètre (MTM); zone de 2^e système de coordonnées planaires du Québec (SCA2P); fuseau: 7
 CSD2023 (Niveau moyen des mers): 10 mètres
 Origine des altitudes: 18°23' ouest
 Déclinaison magnétique au centre de la feuille en 2023: 5,4 vers l'est
 Variation annuelle: 47°10' 45" nord 69°22' 30" ouest
 Longitude d'origine (méridien central): 70°25' ouest
 Latitudes d'origine (équateur): 384 300, 0 mètres
 Facteur d'échelle: 0,9999

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

1:20 000

Données	Organisme	Date
Classification du Réseau routier supérieur	Ministère des transports	nd
Carte d'exploitation des réservoirs hydroélectriques	Hydro-Québec	1990
Déclinaison magnétique	Commission géologique du Canada	2003
Courbes de niveau	Photogrammétrie aérienne	1991
Nomenclature géographique	Commission de toponymie du Québec	nd
Photogrammétrie aérienne 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, 3^e trimestre 2023
 Drapeau: Bibliothèque nationale du Québec

Ressources naturelles et Faune Québec