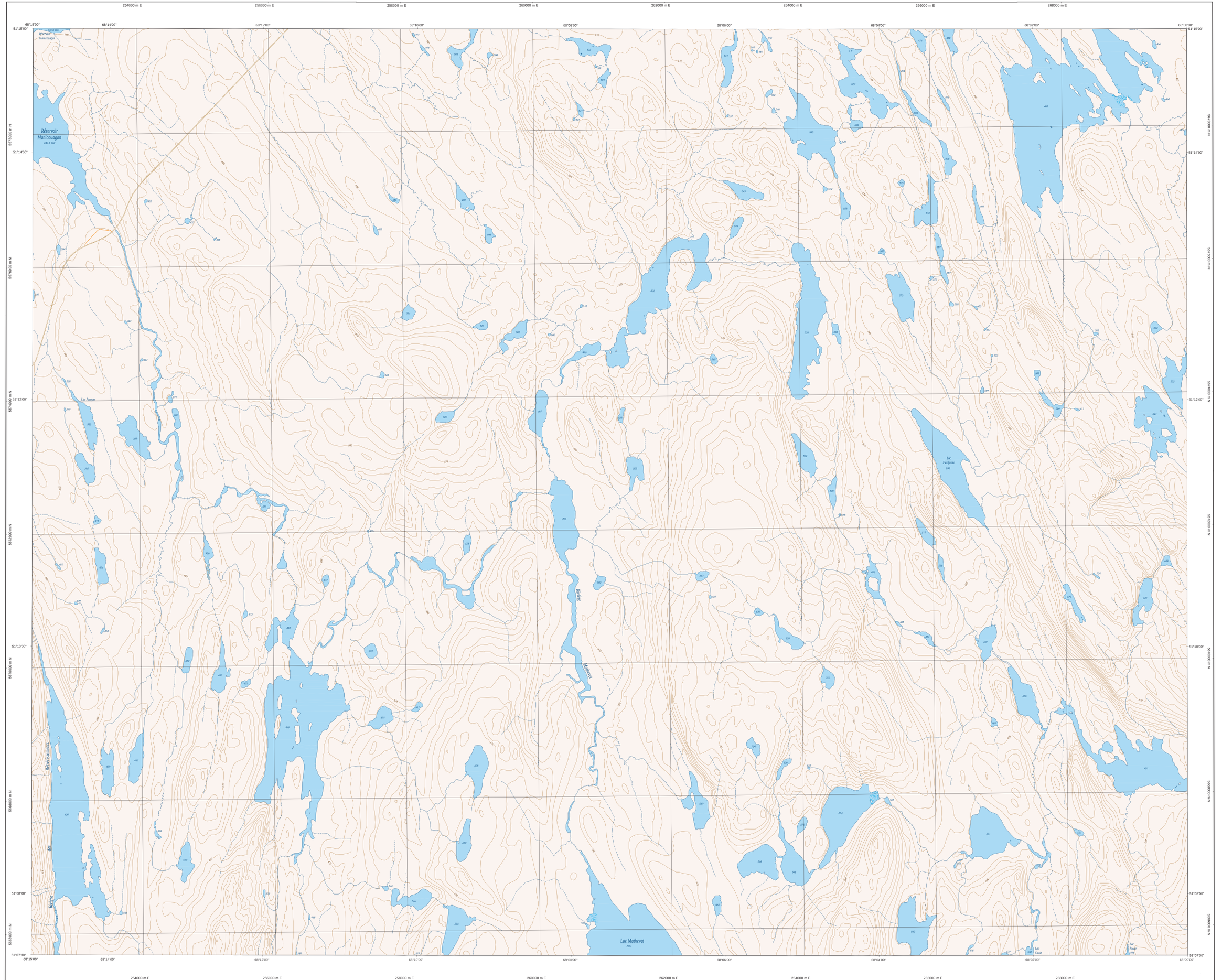
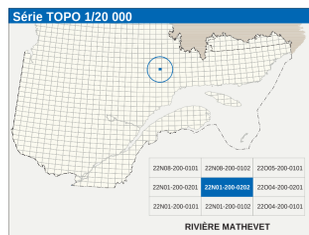


RIVIÈRE MATHEVET

22N01-200-0202



22N01-200-0202



Hydrographie

- Cours d'eau; cours d'eau intermittent
- Lac; mare; réservoir hydroélectrique
- Plans; marais; milieu humide
- Chute; rapide; évier
- Quai; casé; abri
- Quai; pont de plaisance; remorque; phare
- Bris; lames; estacade
- Canal; écluse
- Barrage; barrage hydroélectrique; barrage de castor
- Conduite forcée; gisère; buse

Infrastructure de transport

- Réseau routier (classification MT2)
- Réseau routier (classification MRN)
- Autres
- Port; pont couvert; pont d'épave
- Passerelle; tunnel
- Mur de soutènement; écran anti-bruit
- Talus de remblai; talus de déblai
- Voie ferrée; hydrobas; aéroport
- Plan d'aménagement; paroi; non paroi
- Ligne de transport; câble; poteau de distribution d'électricité
- Pipeline; bac; tuyau de télécommunication

Habitation, équipement, exploitation

- Bâtiment, en construction, en ruine; maison mobile; ruche
- Serris; abri
- Plan de stationnement; aire
- Terrain de jeu; piscine publique
- Centre de ski alpin; terrain récréatif
- Plan; terrain de golf; parc zoologique
- Terrain de camping; site-parc; base militaire
- Cour de véhicules hors d'usage; cour d'entassement de matériaux
- Convoyeur; broyeur à bois; réservoir de surface
- Étang d'épuration; lieu d'entassement sanitaire
- Banc d'embarcad; canotier
- Mine à ciel ouvert; amas; tas
- Zone non cartographiée

Métadonnées

- Surface de référence géodésique : NAD83, compatible avec le système mondial WGS84
- Système de référence géodésique : Métrique transverse métrique (MTM), zone de 3°
- 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 (métrique rectifié) : Latitude d'origine (équateur) : Coordonnée X 1° d'origine : Facteur d'échelle :

Sources

- Classification du réseau routier supérieur : Ministère des transports, nd
- Catégorie d'exploitation des réservoirs hydroélectriques : Hydro-Québec, 1990
- Déclinaison magnétique : Commission géologique du Canada, 2003
- Courbes de niveau : Ministère des Ressources naturelles du Canada, 1975
- 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, 1997

Crédits

- Réalisation : Direction générale de l'information géographique
- © Gouvernement du Québec, 7^e trimestre 2003
- Dépot légal - Bibliothèque nationale du Québec

