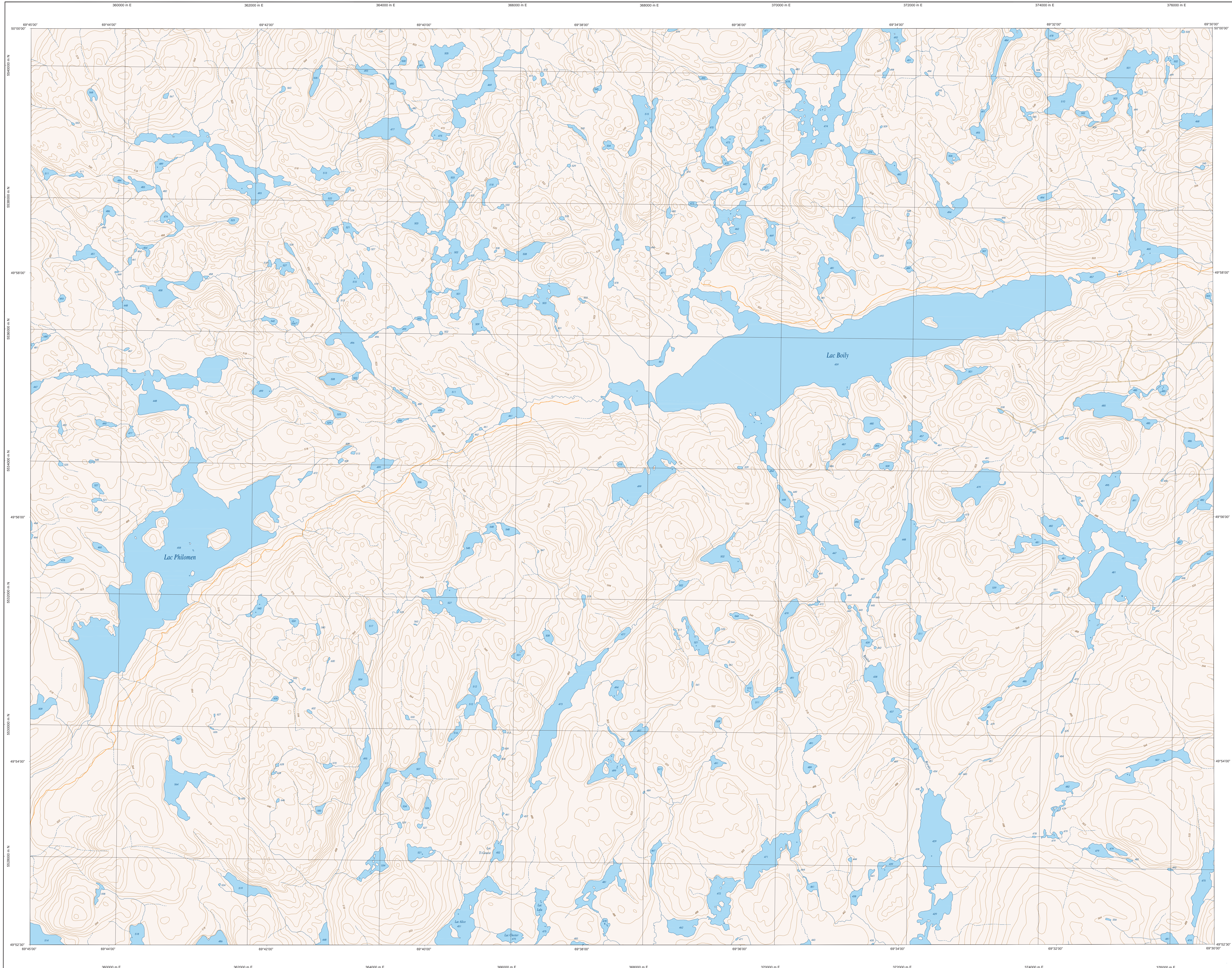
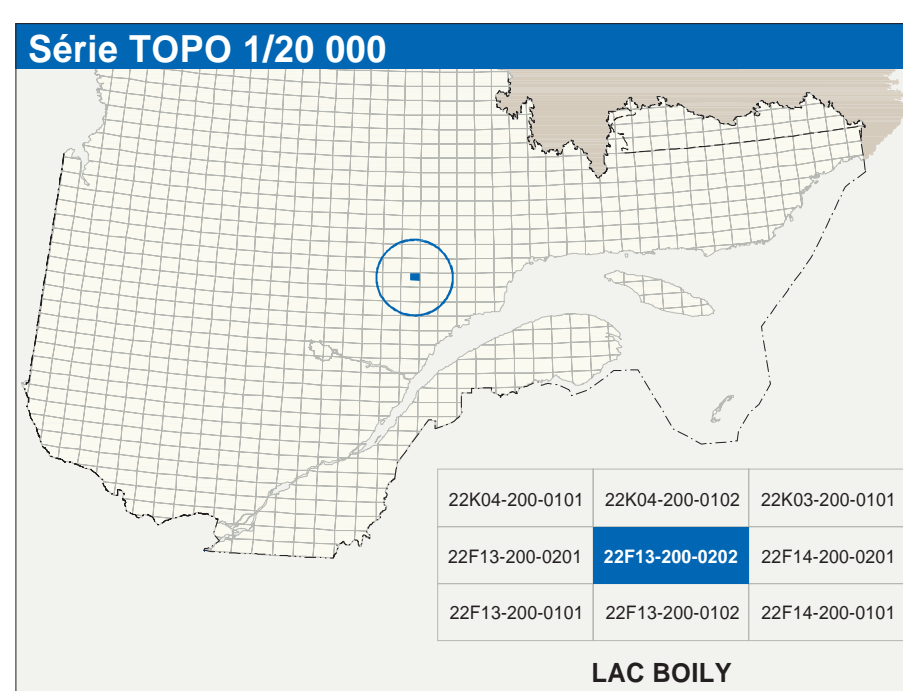


LAC BOILY

22F13-200-0202



22F13-200-0202



Hydrographie

- Cours d'eau: cours d'eau intermittent
- Lac, mare: réservoir hydroélectrique
- Plaine inondée, milieu humide
- Chute, rapide, écouil
- Quai: site avarié
- Quai: port de plaisance, loisirs, phare
- Boue-terre: estrade
- Canal: écluses
- Barrage, barrage hydroélectrique, barrage de casier
- Conduite forcée, glacis, buse
- Modèles
- Croûte de niveau: maquette, intermédiaire; pont coté
- Eskar, altocroisement; dépôt fluvial

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 carrossable: pavé; non pavé
- Vois de communication: en construction; abandonné
- Chemin non carrossable

Autres

- Pont, pont couvert; pont d'éclatement
- Passerelle: canal
- Mur de soutènement; écran anti-bruit
- Talus de remblai; talus de déblai
- Vois fermés: hydrobase, aéroport
- Voie d'atterrissage: pavée; non pavée
- Ligne de transport: pylônes; pylon de distribution d'électricité
- Pipelines: tout; tour de télécommunication

Habitation, équipement, exploitation

- Bâtiment, en construction, en ruines; maison mobile; tache
- Sensé, site
- Parc de stationnement; cinéaste
- Terrain de jeu; piscine publique
- Carré de jeu; remise; remorque récréative
- Prise, terrain de golf; jardin zoologique
- Terrain de camping; aire-jeu; base militaire
- Cour de véhicules hors d'usage; cour d'entassement de matériaux
- Convoyeur; bidon à bois; réservoir de surface
- Etang d'épuration; lieu d'atterrissage sanitaire
- Tronc; réservoir; centrale
- Mine à ciel ouvert; amas, habite
- Zone non cartographiée

Frontières

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

Métadonnées

Surface de référence géodésique: Système de référence géodésique: Projection: cartographique

Origine des données: Équidistance des courbes de niveau: Déclinaison magnétique au centre de la feuille en 2001: Variation annuelle: Coordonnées géographiques au centre de la feuille: Longitude d'origine (méridien central): Latitude d'origine (équateur): Coordonnées UTM d'origine: Facteur d'échelle:

Échelle GRSS: NAD83, compatible avec le système mondial WGS84. Métrique: système métrique (MTR), zone de 31 système de coordonnées planes du Québec (SICAP), base 7 500 000 (niveau moyen des mers)

15 mètres

19'50" ouest

7.3" vers l'est

49°50'15" nord

69°37'30" ouest

170250 mètres

0.07

304 800, 0 mètres

0.9999

0 1 2 km
(1 cm sur la carte équivaut à 20 000 cm sur le terrain, soit 200 mètres)

1:20 000

Sources	Organisme	Date
Classification du réseau routier supérieur	Ministère des transports	nd
Cote d'occupation des réservoirs hydroélectriques	Hydro-Québec	1990
Déclinaison magnétique	Commission géologique du Canada	2003
Courbes de niveau	Ministère des Ressources naturelles du Canada	1986
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 2011
Droits réservés - Bibliothèque nationale du Québec