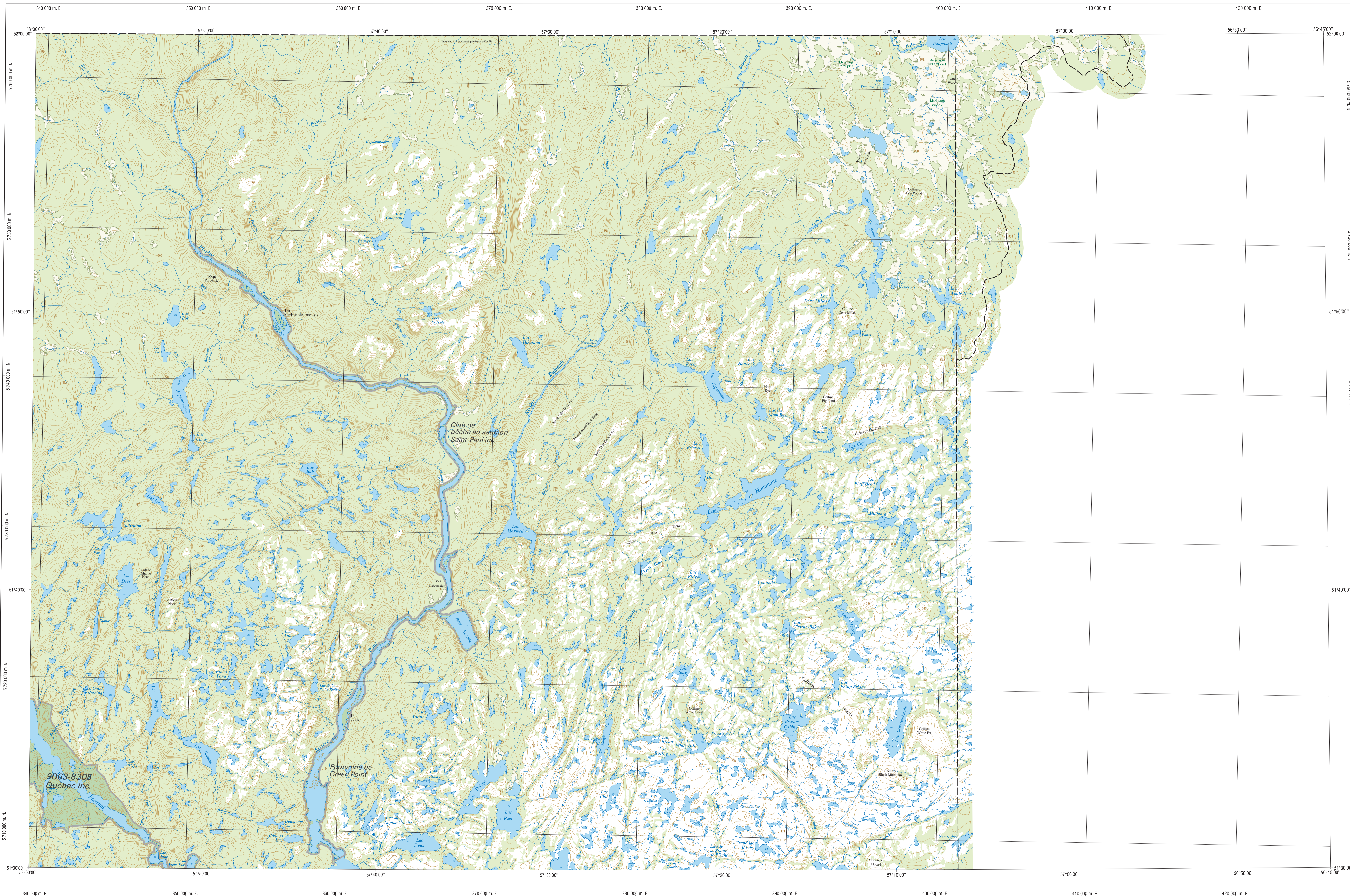


Lac Maxwell



Hydrographie

- Lac, mare, réservoir hydroélectrique
- Quai, rapide, écouil, île
- Quai, cale sèche
- Quai, port de plaisance, berge, phare
- Brise-lames, barrage, barrage hydroélectrique
- Canal, écluse
- Conduite forcée, tuise

Modèle

- Courbe de niveau mathématique; intermédiaire; pont usé
- Estac; dépôt fluvial

Végétation

- Milieu boisé; milieu humide

Voies de communication

- Autoroute, route nationale, route régionale; route collective; route locale; pavé; non pavé
- Rue, chemin carrossable; pavé; non pavé
- Pont, pont couvert; pont d'élevage
- Passerelle; tunnel
- Voie ferrée; hydrobase, aéroport
- Piste d'atterrissage; pavée; non pavée
- Ligne de transport, poste de distribution d'électricité
- Pipeline; tour, tour de télécommunication

Bâtiments et aires désignées

- Piste, terrain de golf, centre de ski alpin, terrain de camping, piste publique
- Zone non cartographiée; cimetière, jardin zoologique
- Bâtiment; serre, fiche
- Réservoir de surface
- Étang d'épuration; lieu d'enfouissement sanitaire
- Banc d'emprunt; carrière
- Mine à ciel ouvert; amas, halde

Territoires récréatifs du Québec

Territoires récréatifs dont l'accès est libre ou contrôlé

- Parc régional; parc marin
- Reserve faunique; zone d'exploitation contrôlée; pourvoirie à accès contrôlé; zone de tirage contrôlé; zone de tirage contrôlé; station forestière; forêt d'ensemencement et de recherche

Territoires récréatifs dont l'accès est limité

- Refuge faunique; réserve nationale de faune; réserve provinciale; réserve provinciale
- Parc national du Québec; parc national du Canada

Territoire dont l'accès est interdit

- Reserve écologique

Frontières

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

Métadonnées

Surface de référence géodésique: Ellipsoïde GRS 80
 Système de référence géodésique: NAD 83 compatible avec le système mondial WGS 84
 Projection cartographique: Mercator transverse modifiée (UTM), zone de 27, Système de coordonnées planes du Québec (sicong), classe 3
 Origine des altitudes: Équidistance des courbes de niveau: 20 mètres
 Déclinaison magnétique au centre de la feuille en 2012: 0°
 Variation annuelle: 0°
 Coordonnées géographiques au centre de la feuille: 51°45'00" nord et 57°22'30" ouest
 Longitude d'origine (méridien central): 58°30' ouest
 Latitude d'origine (équateur): 0°
 Coordonnées d'origine: X: 344 500, Y: 0 mètres
 Facteur d'échelle: 0,9999

(1 cm sur la carte équivaut à 100 000 cm sur le terrain, soit 1000 mètres)

0 2,0 4,0 8 km

1/100 000

Sources

Données	Organisme	Année
Classification du réseau routier supérieur	Ministère des Transports du Québec	n. d.
Cotes d'exploitation des réservoirs hydroélectriques	Hydro-Québec	1990
Déclinaison magnétique	Commission géologique du Canada	2011
Nomenclature géographique	Commission de toponymie du Québec	n. d.
Courbes de niveau	Ministère des Ressources naturelles et de la Faune	2000
Base de données topographiques (SCTD) à l'échelle de 1:20 000	Ministère des Ressources naturelles et de la Faune	2004
Territoires récréatifs du Québec	Ministère des Ressources naturelles et de la Faune	2011

Crédits

Réalisation: Direction générale adjointe de l'information géographique
 Ministère des Ressources naturelles et de la Faune
 Note: Le présent document n'a aucune portée légale.

© Gouvernement du Québec
 Dépot légal - Bibliothèque et Archives nationales du Québec, 2^e trimestre 2011

Série TRQ 1/100 000

The inset map shows the province of Québec with a grid overlay. A small box highlights the location of Lac Maxwell in the eastern part of the province. Below the map is a scale bar showing coordinates: 130°00', 134°00', 120°00', 124°00', 120°00', 124°00'.