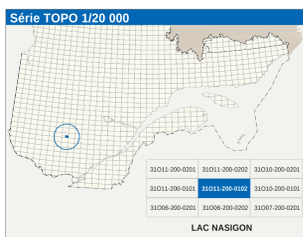
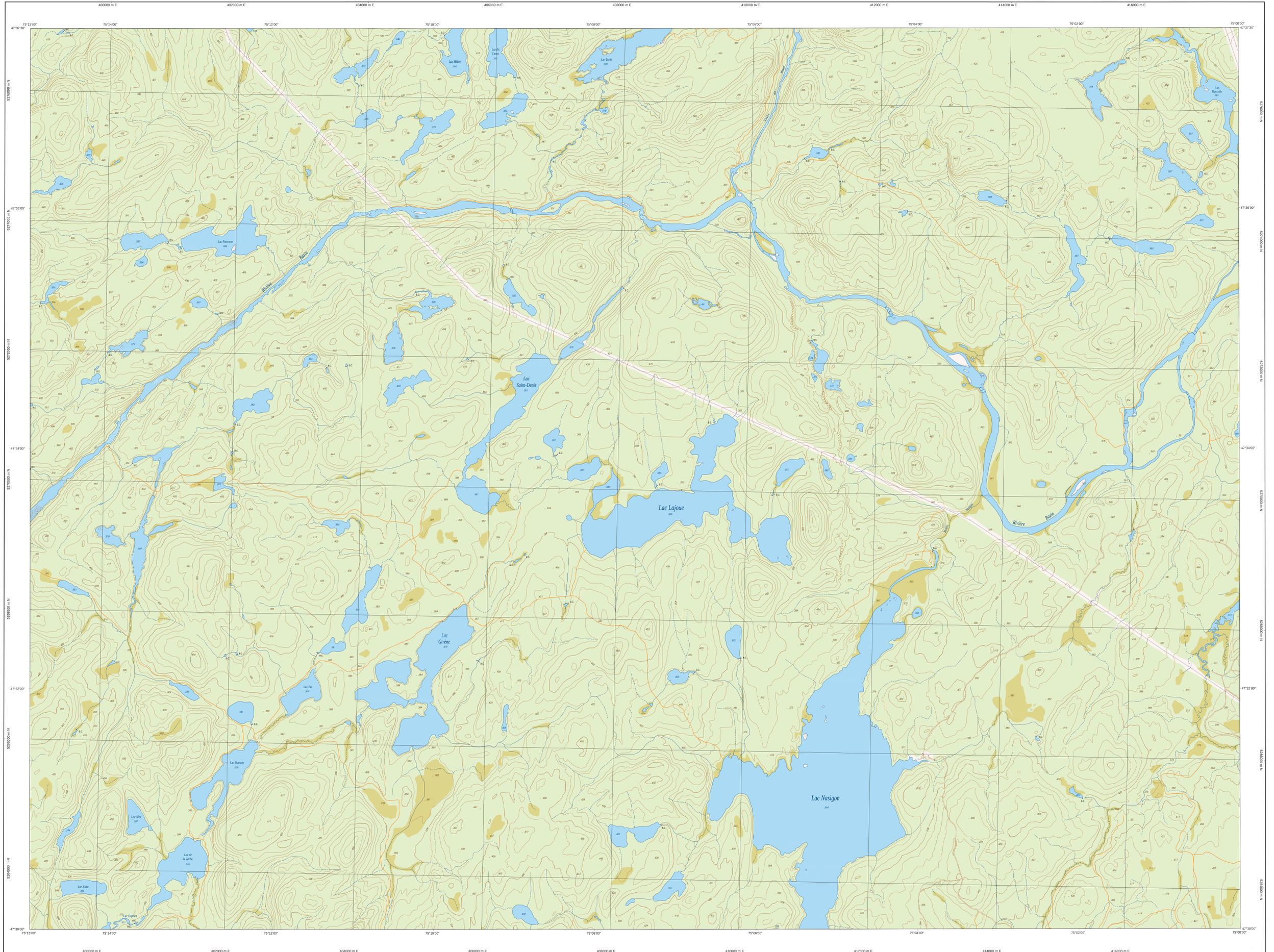


# LAC NASIGON

31011-200-0102



**Hydrographie**

	Cours d'eau, cours d'eau intermittent
	Lac, mare, réservoir hydroélectrique
	Plaine inondée, milieu humide
	Chenal, rapide, écoule
	Quai, pont de plaisance, traversin, phare
	Braie-terrasse, épassade
	Canal, écluse
	Barrière, barrage hydroélectrique, barrage de castor
	Conbitte forcée, glissoire, buse

**Infrastructure de transport**

Réseau routier (classification MTQ)

	Autoroute
	Route nationale, route régionale, route collectrice
	route locale, route d'accès aux ressources : pavée, non pavée

Réseau routier (classification MRN)

	Rue, chemin carrossable : pavé, non pavé
	Vie de communication : en construction, abandonnée
	Chemin non carrossable

Autres

	Port, pont couvert, pont d'éclatement
	Passerelle, tunnel
	Mur de soutènement, écran antiroulis
	Talus de remblai, talus de déblai
	Voie ferrée, hydrobase, aéroport
	Piste d'atterrissage : pavée, non pavée
	Ligne de transport, pipeline, poste de distribution d'électricité
	Pipeline : tour, tour de télécommunication

**Habitation, équipement, exploitation**

	Bâtiment, en construction, en ruines, maison mobile, fêché
	Service, site
	Parc de stationnement, cimetière
	Terrain de jeu, piscine publique
	Centre de ski alpin, centre de loisir aquatique
	Planis, terrain de golf, jardin zoologique
	Terrain de camping, site-parc, base militaire
	Cour de véhicules hors d'usage; cour d'entreposage de matériaux
	Conroyeur, brûleur à bois, réservoir de surface
	Banc d'atterrissage, lieu d'entassement sanitaire
	Banc d'atterrissage, quai
	Mine à ciel ouvert, amas, haie
	Zone non cartographiée

**Frontières**

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

**Métadonnées**

Surface de référence géodésique : NAD83, compatible avec le système mondial WGS84

Système de référence géodésique : Métrique transverse modifiée (MTM), zone 17, système de coordonnées planes du Québec (SCQP), fuseau 9

Projection cartographique : UTM

Origine des altitudes : Équidistance des courbes de niveau

Déclinaison magnétique au centre de la feuille en 2013 : 15°27' ouest

Valeur verticale : 2,8 m vers l'est

Coordonnées géographiques au centre de la feuille : 47°34'45" nord 75°07'30" ouest

Longitude d'origine (méridien central) : 75°00' ouest

Latitude d'origine (équateur) : 0°0'

Coordonnées X, Y d'origine : 309 800, 0 mètres

Facteur d'échelle : 0,9999

Épave GR580

15°27' ouest  
2,8 m vers l'est  
47°34'45" nord 75°07'30" ouest  
75°00' ouest  
309 800, 0 mètres  
0,9999

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

0 1,0 1,5 2 km

1:20 000

**Sources**

Données	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	Photogrammétrie aérienne à l'échelle de 1:50 000	1989
Nomenclature géographique	Commission de toponymie du Québec	nd
Photogrammes aériens et de la Faune	Ministère des Ressources naturelles et de la Faune	1989

**Crédits**

Réalisation : Direction générale de l'information géographique

© Gouvernement du Québec, 3<sup>e</sup> trimestre 2003

Dépot légal : Bibliothèque nationale du Québec.

31011-200-0102