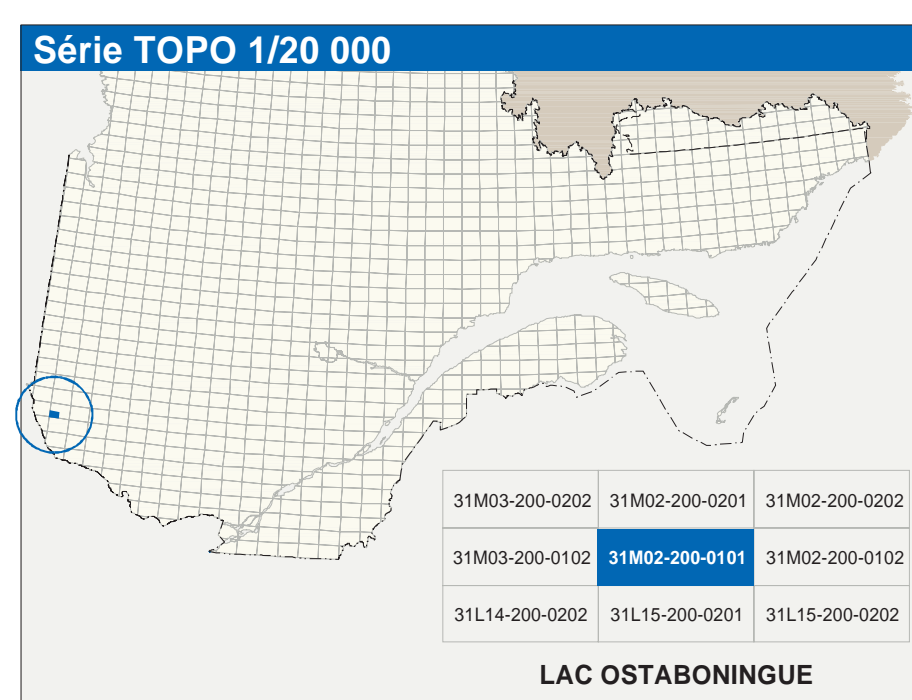
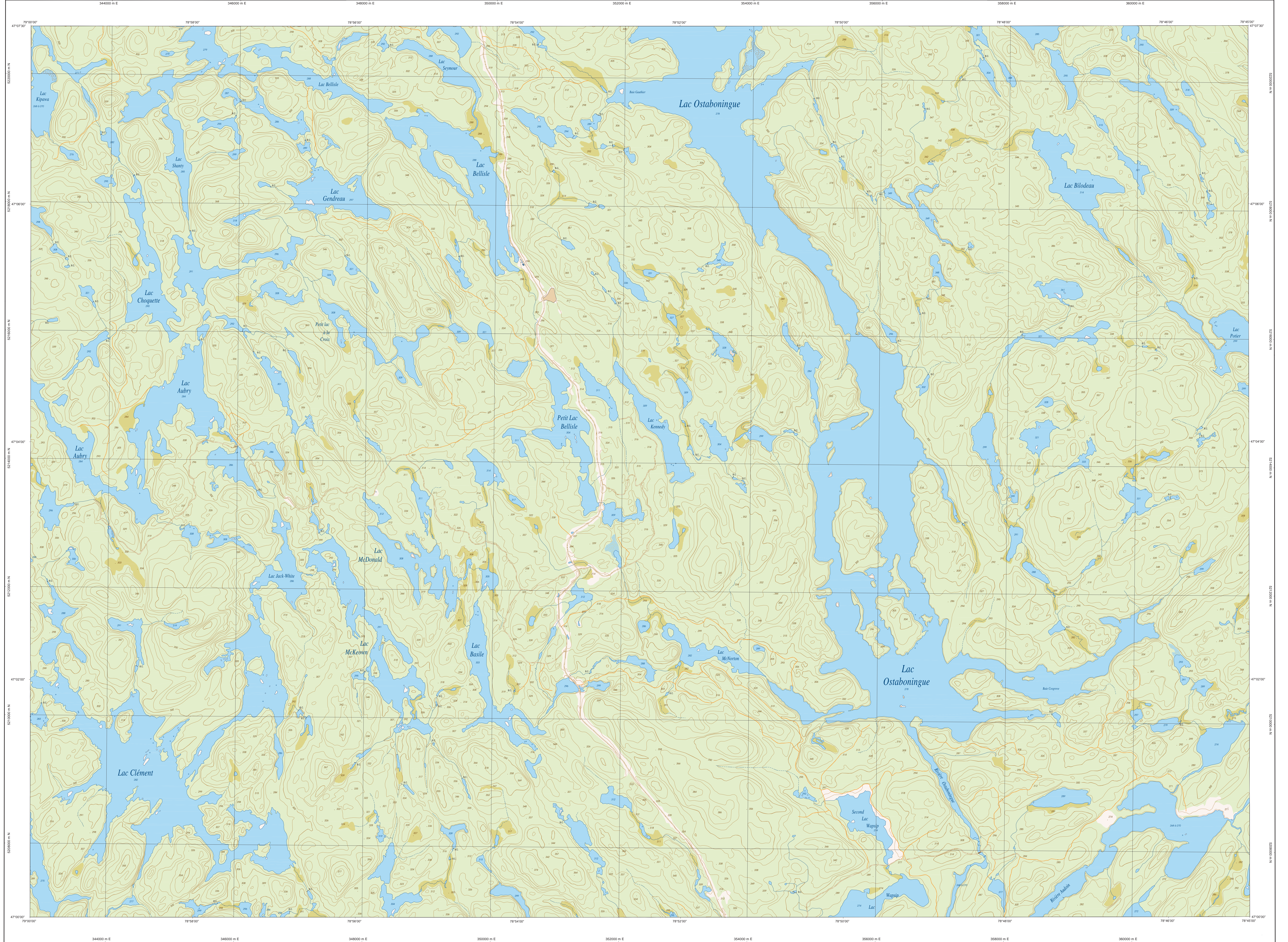


# LAC OSTABONINGUE

31M02-200-0101



Hydrographie	Infrastructure de transport

Habitation, équipement, exploitation	Métadonnées
	<b>Surface de référence géologique:</b>
	NAD83, compatible avec le système mondial WGS84
	Mécanisme transversal modifié (MTM), zone de 2 <sup>e</sup> système de coordonnées planes du Québec (SCQP), base 10
	Échelle GRS90
	NAD83, compatible avec le système mondial WGS84
	Mécanisme transversal modifié (MTM), zone de 2 <sup>e</sup> système de coordonnées planes du Québec (SCQP), base 10
	Origine des courbes de niveau:
	Équidistance des courbes de niveau:
	10 mètres
	Déclinaison magnétique au centre de la feuille en 2023:
	12°25' ouest
	0,5° vers Est
	Variation annuelle:
	0,07°
	Coordonnées géographiques au centre de la feuille:
	47°02'45" nord 78°12'30" ouest
	Longitude d'origine (équateur):
	0,07°
	Coordonnées X, Y d'origine:
	334 840, 0 mètres
	0,9999
	Facteur d'échelle:
	0,9999

Sources	Organisme	Date
Classification du réseau routier supérieur:	Ministère des transports	nd
Cote d'occupation des terres hydrologiques:	Hydro-Québec	1990
Cartographie géologique:	Commission géologique du Canada	2003
Couffée de terrain:	Photographie aérienne	à l'échelle de 1:40 000
Nomenclature géographique:	Commission de toponymie du Québec	1980
Photographies aériennes:	Ministère des Ressources naturelles et de la Faune	1980
<b>Credits</b> Réalisation: Direction générale de l'information géographique © Gouvernement du Québec, 2 <sup>e</sup> trimestre 2003 Dépôt légal: Bibliothèque nationale du Québec		

Frontières	Échelle
	(1 cm sur la carte équivalent à 20 000 m sur le terrain, soit 200 mètres)
	0 1,0 1,5 2 km
	1:20 000

31M02-200-0101