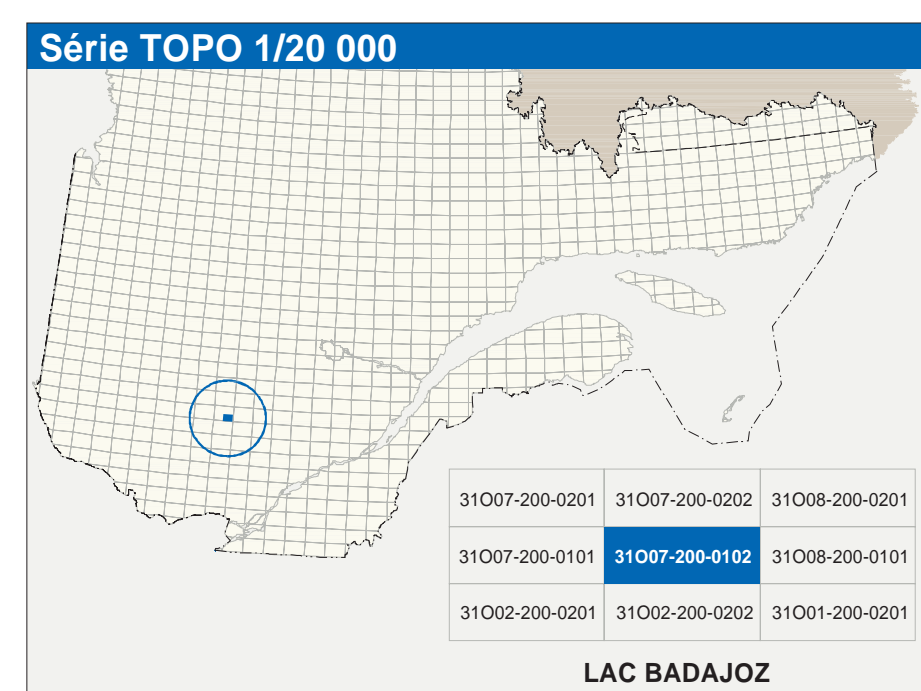
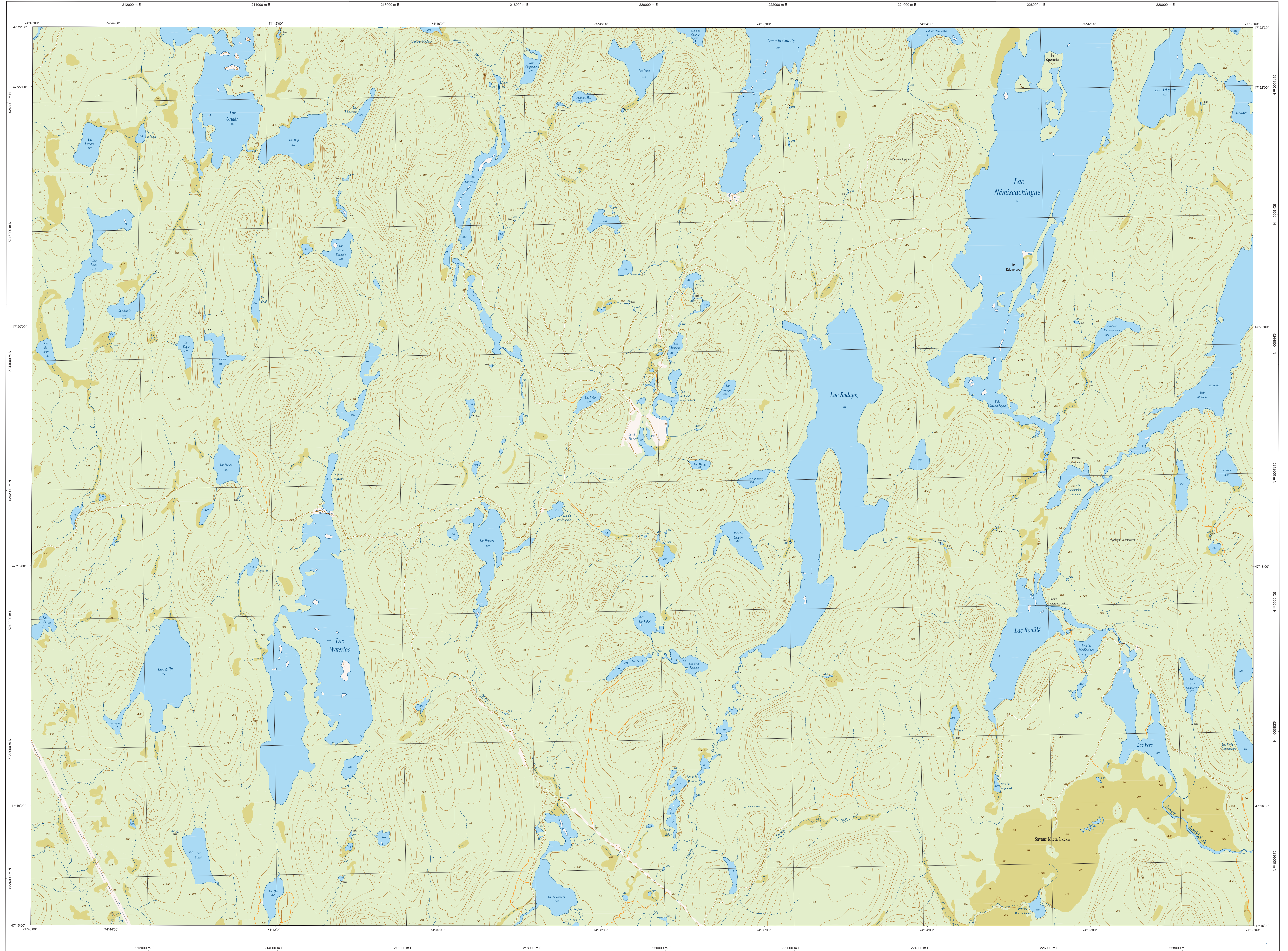


# LAC BADAJOZ

31007-200-0102



Hydrographie	
	Cours d'eau; cours d'eau intermittent
	Lac; mare; réservoir hydroélectrique
	Plaines marécageuses; milieu humide
	Chaudières; rapide; écoule
	Quai; pont de planches; traversin; phare
	Batardeaux; escalade
	Canal; déversoir
	Barrage; barrage hydroélectrique; barrage de casier
	Conduite forcée; glissoire; buse
	Modèle
	Courbe de niveau; mâtresse; intermédiaire; poteau coté
	Esker; décrochement; défilé; fossés
Végétation	
	Milieu boisé; vergé
	Prairie; baie

Infrastructure de transport	
	Réseau routier (classification MTO)
	Autoroute
	Route nationale; route régionale; route collective
	Route locale; route d'accès aux ressources; pavé; non pavé
	Réseau routier (classification MRN)
	Rue; chemin; chemin de terre; pavé; non pavé
	Voie de communication - en construction; abandonnée
	Chemin non carrossable
	Pont; pont couvert; pont d'éclairage
	Passerelle; tunnel
	Mur de soutènement; écran anti-bruit
	Talus de remblai; talus de déblai
	Voie ferrée; hydroliège; aéroport
	Piste d'atterrissage; piste; non pavée
	Ligne de transport; pylône; poste de distribution d'électricité
	Pipeline; tour de télécommunication

Habitation, équipement, exploitation	
	Bâtiment, en construction, en ruine; maison mobile; tache
	Serres; aile
	Parc de stationnement; comestible
	Terrain de jeu; piscine publique
	Centre de ski alpin; remontée mécanique
	Ferme; terrain de golf; jardin zoologique
	Terrain de camping; site-spac; base militaire
	Cour de véhicules hors d'usage; cour d'entreposage de matériaux
	Convoyeur; brûleur à bois; hélicoptère de surface
	Élargissement; lieu d'entreposage de matériaux
	Bécasse; terrain; carrière
	Mine à ciel ouvert; amas; halde
	Zone non cartographiée
Frontières	
	Frontière internationale
	Frontière provinciale ou territoriale
	Frontière municipale - Terre-Neuve-et-Labrador (date horaire n'est pas décalée)

Métadonnées	
Surface de référence géodésique :	Ellipsoïde GRS80
Système de référence géodésique :	NAD83, compatible avec le système mondial WGS84
Projection cartographique :	Mercator transverse modifiée (MTM), zone de 3, système de coordonnées planes du Québec (SCQPO), classe B (CGVD03 (niveau moyen des mers))
Origine des altitudes :	10 mètres
Équidistance des courbes de niveau :	10 mètres
Déclinaison magnétique au centre de la feuille en 2025 :	15°42' ouest
Variation annuelle :	2,8 vers l'est
Coordonnées géographiques au centre de la feuille :	47°18'45" nord 74°37'30" ouest
Longitude d'origine (méridien central) :	22°30' ouest
Latitude d'origine (équateur) :	0°0'
Coordonnées UTM d'origine :	204 000, 0 mètres
Facteur d'échelle :	0,9999
<p>(1 cm sur la carte équivaut à 20 000 cm sur le terrain, soit 200 mètres)</p> <p>1:20 000</p>	

Sources		Organisme		Date
Classification du réseau routier supérieur :	Hydro-Québec	Ministère des transports	nd	
Catégorie de données :	Hydro-Québec	Commission géologique du Canada	1990	
Données hydrologiques :	Hydro-Québec	Commission géologique du Canada	2003	
Courbes de niveau :	Commission de topographie du Québec	Photographies aériennes	1994	
Nomenclature géographique :	Commission de topographie du Québec	Commission de topographie du Québec	nd	
Photographies aériennes à l'échelle de 1:40 000 :	Ministère des Ressources naturelles et de la Faune	Ministère des Ressources naturelles et de la Faune	1994	
<b>Crédits</b> Rédaction : Direction générale de l'information géographique © Gouvernement du Québec 3 <sup>e</sup> trimestre 2003 Dépositaire : Bibliothèque nationale du Québec				

31007-200-0102