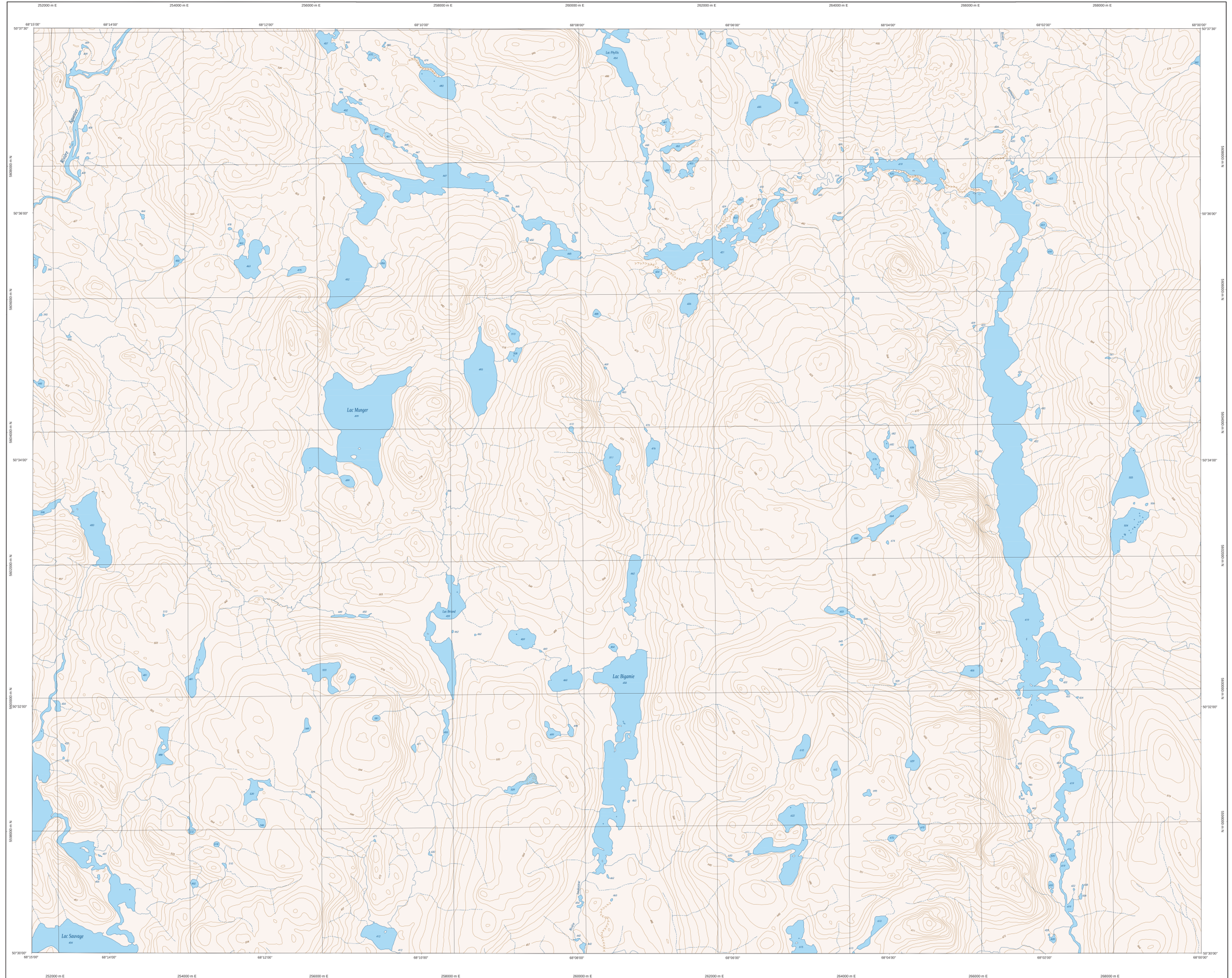
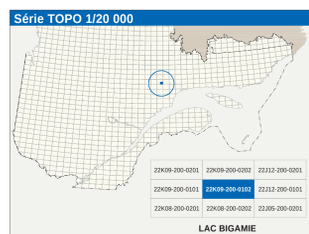


# LAC BIGAMIE

22K09-200-0102



22K09-200-0102



Hydrographie	
	Cours d'eau; cours d'eau intermittent
	Lac; mare; réservoir hydroélectrique
	Plan d'eau; réservoir hydroélectrique
	Chute; rapide; écoule
	Quai; quai abrite
	Barrage; barrage hydroélectrique; barrage de cascade
	Canal; écluse
	Barrage; barrage hydroélectrique; barrage de dérivation
	Conduite forcée; glissoir; buse
Modèle	
	Courbe de niveau; maillage; intermédiaire; point coté
	Esker; décrochement; dépôt fluvial
Végétation	
	Milieu boisé; vergé
	Prairie; bois

Infrastructure de transport	
Réseau routier (classification MTO)	
	Route nationale, route régionale, route collective
	Route provinciale, route d'accès aux ressources; pavée; non pavée
Réseau routier (classification MRN)	
	Rue, chemin; carrossable; pavé; non pavé
	Voie de communication; en construction; abandonnée
	Chemin non carrossable
Autres	
	Pont; pont couvert; pont d'éclatement
	Barrage; barrage
	Mur de soutènement; écran anti-éboulement
	Talus de remblai; talus de déblai
	Voie ferrée; hydrobas; aéroport
	Piste d'atterrissage; pavée; non pavée
	Ligne de transport; câble; poteau de distribution d'électricité
	Pipeline; tour; tour de télécommunication

Habitation, équipement, exploitation	
	Bâtiment, en construction; un nuage; maison mobile; échabote
	Serre; séchoir
	Parking; stationnement; embase
	Terrain de jeu; piscine publique
	Centre de ski; remontée mécanique
	Piste; sentier de ski; piste cyclable
	Terrain de camping; site-camp; base militaire
	Cour de véhicules hors d'usage; cour d'entreposage de matériaux
	Convoyeur; bréliaire à bois; réservoir de surface
	Elong d'épuration; tour d'emboussement sanitaire
	Banc d'épuration; cascade
	Mine à ciel ouvert; amas; halte
	Zone non cartographiée
Frontières	
	Frontière internationale
	Frontière municipale ou intermunicipale
	Frontière Québec - Terre-Nonne-et-Labrador (cette frontière n'est pas définie)

Métadonnées	
Surface de référence géodésique :	Ellipsoïde GRS80
Système de référence géodésique :	NAD83 compatible avec le système mondial WGS84
Projection cartographique :	Méthode transversale modifiée (MTM), zone de 2 <sup>e</sup> système de coordonnées planes du Québec (CC-PCQ), fuseau 6 (CS1020) (Niveau moyen des mers)
Origine des altitudes :	15 mètres
Équivalence des courbes de niveau :	20,95' ouest
Déclinaison magnétique au centre de la feuille au 2003 :	8,4' vers l'est
Variation annuelle :	0,07' ouest
Coordonnées géographiques au centre de la feuille :	69°33'45" nord 68°07'30" ouest
Latitude d'origine (standard central) :	69°33'45"
Latitude d'origine (équateur) :	0,07'
Coordonnées X, Y d'origine :	300 000, 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 :	Ministère des transports	nd		
Catégorie des réservoirs hydroélectriques :	Hydro-Québec	1990		
Déclinaison magnétique :	Commission géologique du Canada	2003		
Courbes de niveau :	Commission des Ressources naturelles du Québec	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	1986		
Crédits				
Réalisation : Directeur général de l'information géographique				
© Gouvernement du Québec 7 novembre 2003				
Droits réservés - Bibliothèque nationale du Québec				