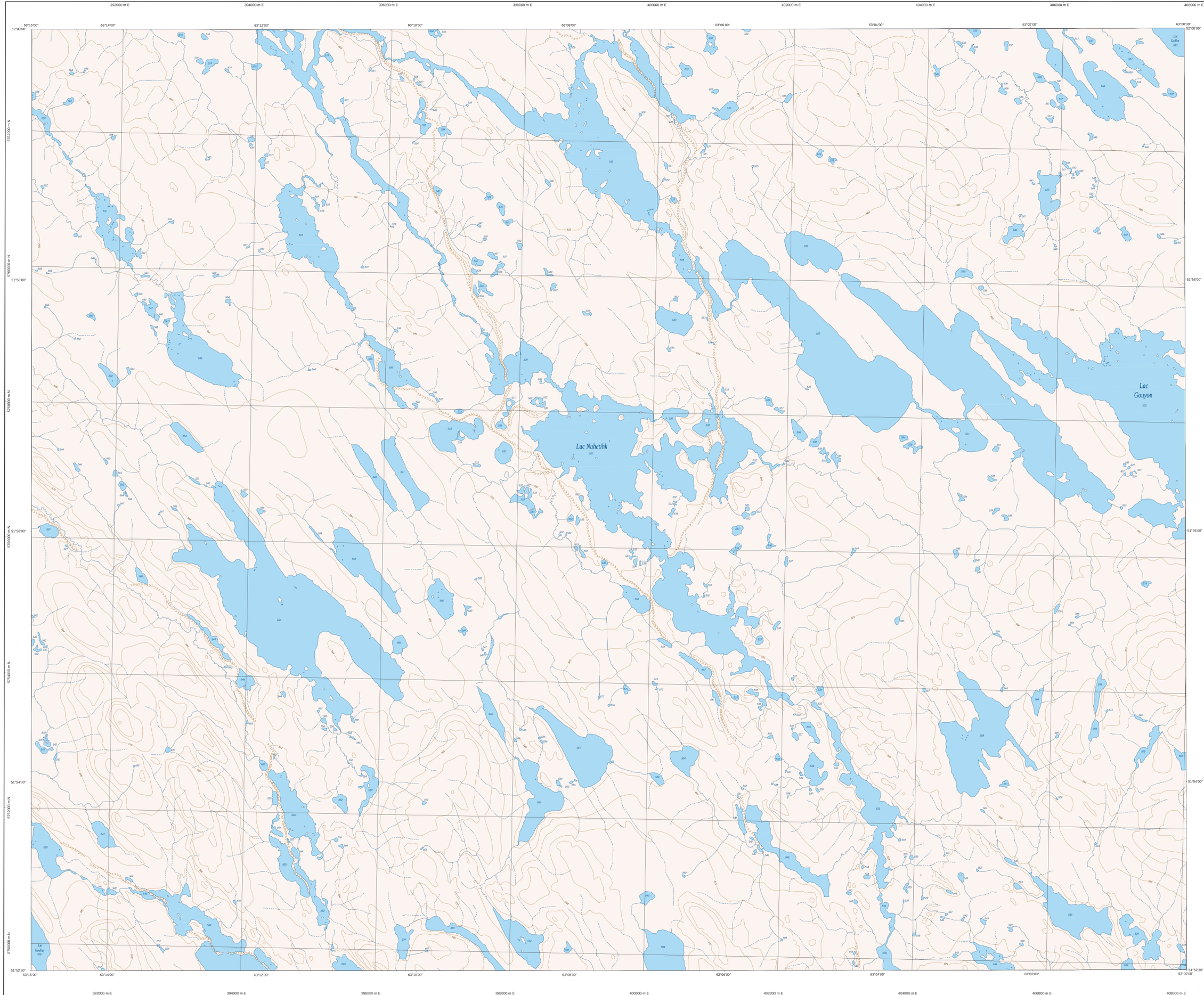
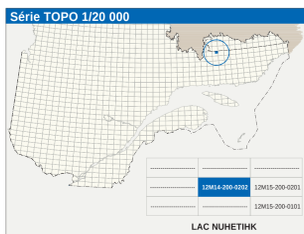


LAC NUHETIHK

12M14-200-0202



12M14-200-0202



Hydrographie	
	Cours d'eau; cours d'eau intermittent
	Lac; mare; réservoir hydroélectrique
	Plan d'eau; milieu humide
	Chute; rapide; écoule
	Quai; quais; berge
	Berge; talus; escarpement; berge
	Canal; écluse
	Barrage; barrage hydroélectrique; barrage de castor
	Conduite forcée; gâsière; buse
Modèles	
	Mur de soutènement; remblai; pont-côté
	Fosse à ciel ouvert; fosse; fosse à ciel ouvert
	Fosse à ciel ouvert; fosse; fosse à ciel ouvert avec dalle
	Fosse à ciel ouvert; fosse; fosse à ciel ouvert avec dalle et trottoir
	Fosse à ciel ouvert; fosse; fosse à ciel ouvert avec dalle et trottoir et éclairage
Végétation	
	Milieu boisé; vergé
	Prairie; haie

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

Habitation, équipement, exploitation	
	Bâtiment; en construction; en ruine; maison mobile; ficelle
	Sentier; allée
	Parc de stationnement; aire de stationnement
	Terrain de jeu; piscine publique
	Centre de services; centre de services; centre de services
	Plan; terrain de golf; jardin zoologique
	Terrain de camping; site-parc; base militaire
	Cour de véhicules hors d'usage; cour d'embarquement de matériaux
	Réservoir; réservoir à ciel ouvert; réservoir de surface
	Station d'épuration; us; outillage; us; outillage
	Banc d'arrêt; carrefour
	Mine à ciel ouvert; amas; halde
	Zone non cartographiée
Frontières	
	Frontière internationale
	Frontière intermunicipale ou municipale
	Frontière Québec - Terre-Neuve-et-Labrador (cette frontière n'est pas définitive)

Métadonnées	
Surface de référence géométrique :	Ellipsoïde GRS80
Système de référence géométrique :	NAD83, compatible avec le système mondial WGS84
Projection cartographique :	Mercator transverse modifiée (MTM), zone de 5°
Équidistance des courbes de niveau :	15 mètres
Déclinaison magnétique au centre de la feuille en 2003 :	23°10' ouest
Variation annuelle :	-11,2' vers l'est
Coordonnées géographiques au centre de la feuille :	51°56'15" nord 63°07'30" ouest
Longitude d'origine (méridien central) :	63°00' ouest
Latitude d'origine (équateur) :	54°45' 0,0 mètres
Coordonnées X, Y d'origine :	0,9999
Facteur d'échelle :	0,9999
<p>0 1 2 km</p> <p>(1 cm sur la carte équivaut à 20 000 cm sur le terrain, soit 200 mètres)</p> <p>1/20 000</p>	

Sources		Données		Organisme		Date	
Classification du réseau routier supérieur :		Hydro-Québec		Ministère des transports		nd	
Cote d'inspection des rivières hydroélectriques :		Commission géologique du Canada		Ministère des Ressources naturelles		1990	
Coutures de niveau :		du Canada		Commission de toponymie du Québec		2003	
Nomenclature géographique :		Ministère des Ressources naturelles et de la Faune				1991	
Photographies aériennes à l'échelle de 1:40 000 :						1997	
Crédits							
Réalisation : Direction générale de l'information géographique							
© Gouvernement du Québec, 2 ^e trimestre 2003							
Dépot légal : Bibliothèque nationale du Québec							