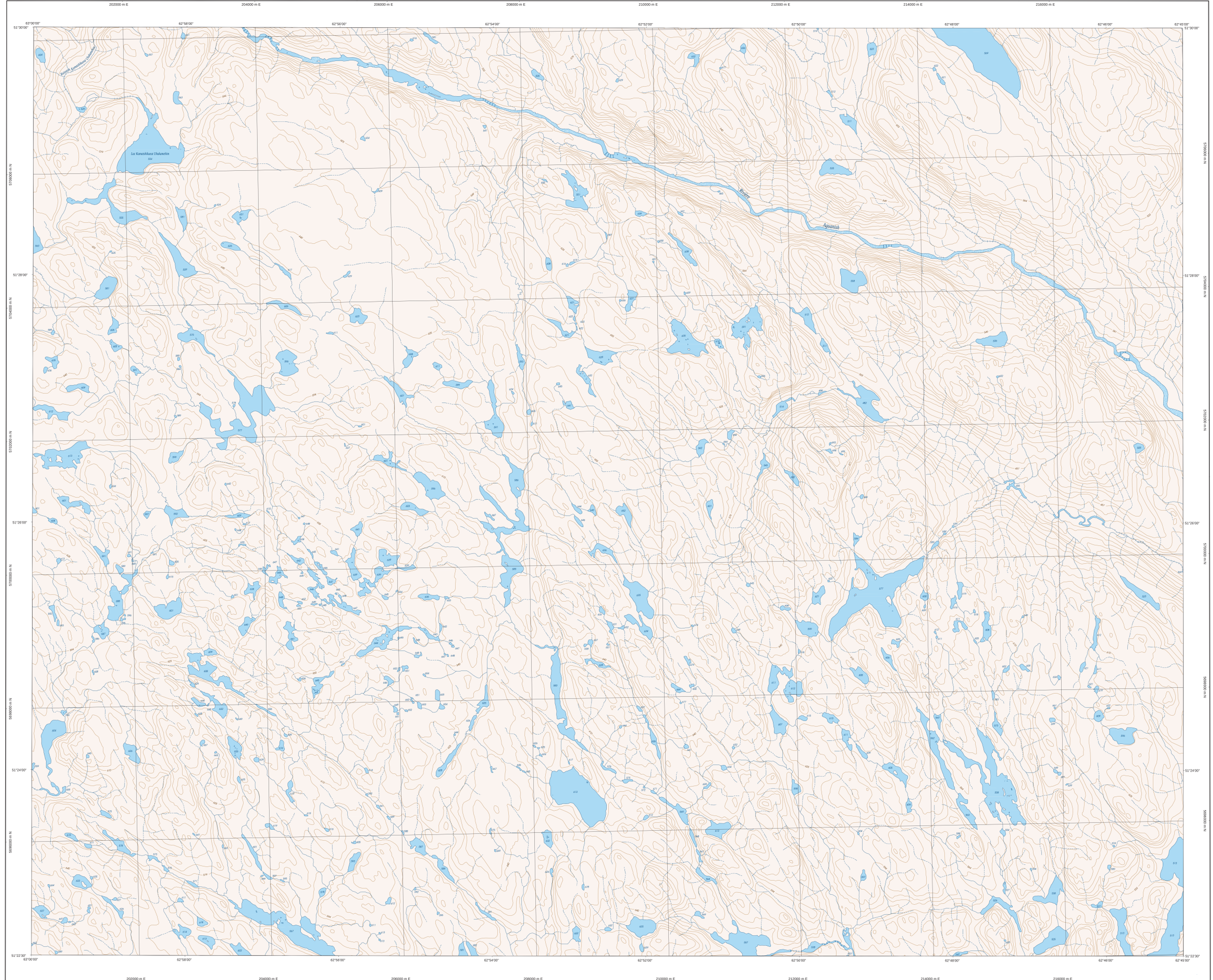
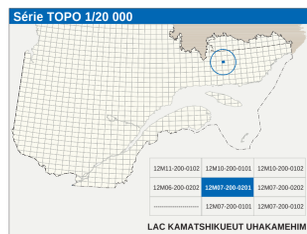


LAC KAMATSHIKUEUT UHAKAMEHIM

12M07-200-0201



12M07-200-0201



Hydrographie	
	Cours d'eau, cours d'eau intermittent
	Lac, mare, réservoir hydroélectrique
	Plaines inondées, milieu humide
	Chute, rapide, écartel
	Quai, cale, dock
	Quai, pont de distance, traverse, phase
	Berge-lames, estacade
	Canal, décharge
	Barrage, barrage hydroélectrique, barrage de castor
	Carène, barge, glissoire, buse
Modèles	
	Courbe de niveau malheureuse, intermédiaire, pont coté
	Esker, décrochement, dépôt fluvial
Végétation	
	Milieu boisé, vergne
	Prairie, haie

Infrastructure de transport	
	Autoroute
	Route nationale, route régionale, route collective, route locale, route d'accès aux ressources: pavée, non pavée
	Route régionale
	Route locale
	Rue, chemin carrossable: pavé, non pavé
	Voie de communication: en construction, abandonnée
	Chemin non carrossable
Autres	
	Pont, pont couvert, pont d'éclatement
	Talus de remblai, talus de déblai
	Mur de soutènement, écran anti-bruit
	Voie fermée, hydrobase, aéroport
	Piste d'atterrissage: pavée, non pavée
	Ligne de transport, pylône, poste de distribution d'électricité
	Piquette, tour de télécommunication

Habitation, équipement, exploitation	
	Bâtiment, en construction, en ruine, maison mobile, ferme
	Serre, silo
	Parc de stationnement, oménière
	Terrain de jeu, piscine publique
	Centre de ski, piste, remontée mécanique
	Piste, terrain de golf, jardin zoologique
	Terrain de camping, crin-parc, base militaire
	Cour de véhicules hors usage, cour d'embarcadage de matériaux
	Convoyeur, bûche à bois, réservoir de surface
	Fosse d'épuration, lieu d'entassement sanitaire
	Bac d'emport, carrière
	Mine à ciel ouvert, amas, haie
	Zone non cartographiée
Frontières	
	Frontière internationale
	Frontière interprovinciale ou territoriale
	Frontière Québec - Terre-Neuve-et-Labrador (cette frontière n'est pas définitive)

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 7° système de coordonnées planes du Québec (SCQP), fuseau 4
Origine des altitudes:	15 mètres
Équidistance des courbes de niveau:	22'54" ouest
Déclinaison magnétique au centre de la feuille en 2003:	10'8" vers l'est
Variation annuelle:	-0,10" par an
Coordonnées géographiques au centre de la feuille:	51°28'15" nord 62°52'30" ouest
Longitude d'origine (méridien central):	61°30' ouest
Latitude d'origine (équateur):	0 0'
Coordonnées X, Y d'origine:	202 000, 0 mètres
Facteur d'échelle:	0,9999

Sources		
Données	Organisme	Date
Classification du réseau routier supérieur	Ministère des transports	nd
Cote d'altitude des réservoirs hydroélectriques	Hydro-Québec	1995
Déclinaison magnétique	Commission géologique du Canada	2003
Courbes de niveau	Ministère des Ressources naturelles du Canada	1999
Nomenclature géographique	Commission de toponymie du Québec	1994
Photographies aériennes à l'échelle de 1:40 000	Ministère des Ressources naturelles et de la Faune	1997
Crédits		
Réalisation: Direction générale de l'information géographique		
© Gouvernement du Québec 3 ^e trimestre 2003		
Dépôt légal: Bibliothèque nationale du Québec		

