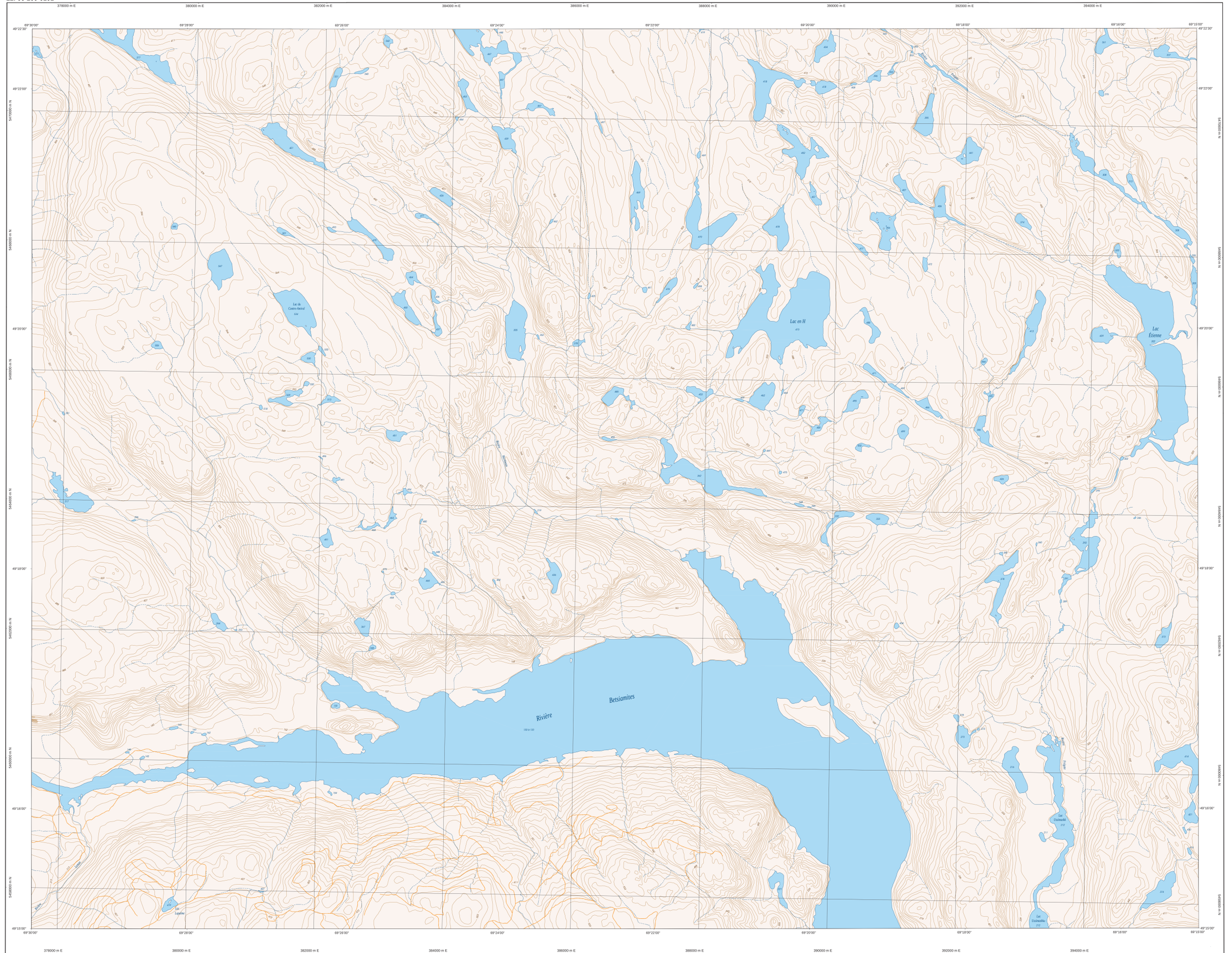
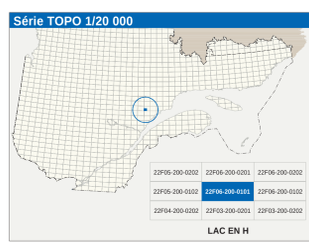


LAC EN H

22F06-200-0101



22F06-200-0101



Hydrographie	
	Cluse d'eau, cours d'eau intermittent
	Lac, mare, réservoir hydroélectrique
	Plage inondée, milieu humide
	Chute, rapide, écueil
	Quai, cale, quais
	Barrage, barrage hydroélectrique, barrage de cascade
	Canalisations, égouts, fossés
	Mur de soutènement, écran anti-bruit
	Talus de remblai, talus de déblai
	Voie ferrée, hydrobase, aéroport
	Plate de terrassement : pavé, non pavé
	Ligne de transport, pylône, poteau de distribution d'électricité
	Pylône, tour de télécommunication

Infrastructure de transport	
	Réseau routier (classification MTO)
	Autoroute
	Route nationale, route régionale, route collective, route locale, route d'accès aux ressources : pavée, non pavée
	Réseau routier (classification MRN)
	Rue, chemin carrossable : pavé, non pavé
	Voie de communication : construction, abandonnée
	Chemin non carrossable
	Pont, pont couvert, pont d'éclatement
	Passerelle, tunnel
	Mur de soutènement, écran anti-bruit
	Talus de remblai, talus de déblai
	Voie ferrée, hydrobase, aéroport
	Plate de terrassement : pavé, non pavé
	Ligne de transport, pylône, poteau de distribution d'électricité
	Pylône, tour de télécommunication

Habitation, équipement, exploitation	
	Bâtiment, en construction, en ruine; maison mobile, fiche
	Semis, silo
	Parc de stationnement, cimetière
	Terrain de jeu, piscine publique
	Centre de ski alpin, équipement récréatif
	Plage, terrain de golf, jardin zoologique
	Terrain de camping, site-parc, base militaire
	Cour de véhicules hors d'usage, cour d'entreposage de matériaux
	Convoyeur, brûleur à bois, réservoir de surface
	Étang d'épuration, lav d'emboussure sanitaire
	Basc, d'empilage, canalis
	Mine à ciel ouvert, mines, halde
	Zone non cartographiée
	Frontière internationale
	Frontière municipale ou territoriale
	Frontière Québec - Terre-Neuve-et-Labrador (cette frontière n'est pas définie)

Métadonnées	
Surface de référence géodésique : Système de référence géodésique : Projection cartographique	Échelle GRSS80 : NAD83, compatible avec le système mondial WGS84. Métrique : mesure modifiée (MTM), zone de 7° système de coordonnées planes du Québec (SCQP), fuseau 7 (CQ103) (Mètre moyen des mers) 1:50 000
Origine des altitudes : Équivalence des courbes de niveau : Déclinaison magnétique au centre de la feuille en 2003 : *Valeur annuelle : Coordonnées géographiques au centre de la feuille : Longueur d'origine (mètre) : Latitude d'origine (mètre) : Coordonnée X, Y (origine) : Facteur d'échelle	1973° ouest 6,9° vers l'est 49°14'45" nord 69°22'30" ouest 107°00' est 504 000, 0 mètres 0,9999
<p>(1 cm sur la carte équivaut à 20 000 cm sur le terrain, soit 200 mètres)</p> <p>0 1 0 1 0 2 km</p> <p>1:50 000</p>	

Sources		Organisme		Date	
Classification du réseau routier supérieur	Hydro-Québec	Ministère des transports		nd	
Cote d'implantation des réservoirs hydroélectriques	Commission géologique du Canada	Ministère des Ressources naturelles du Canada		1990	
Clés de rivière	Commission de toponymie du Québec			1977	nd
Nomenclature géographique		Ministère des Ressources naturelles et de la Faune		1996	
Photographies aériennes à l'échelle de 1:40 000					
Crédits					
Réalisation : Direction générale de l'information géographique					
© Gouvernement du Québec 3 ^e trimestre 2003					
Dépot légal : Bibliothèque nationale du Québec					