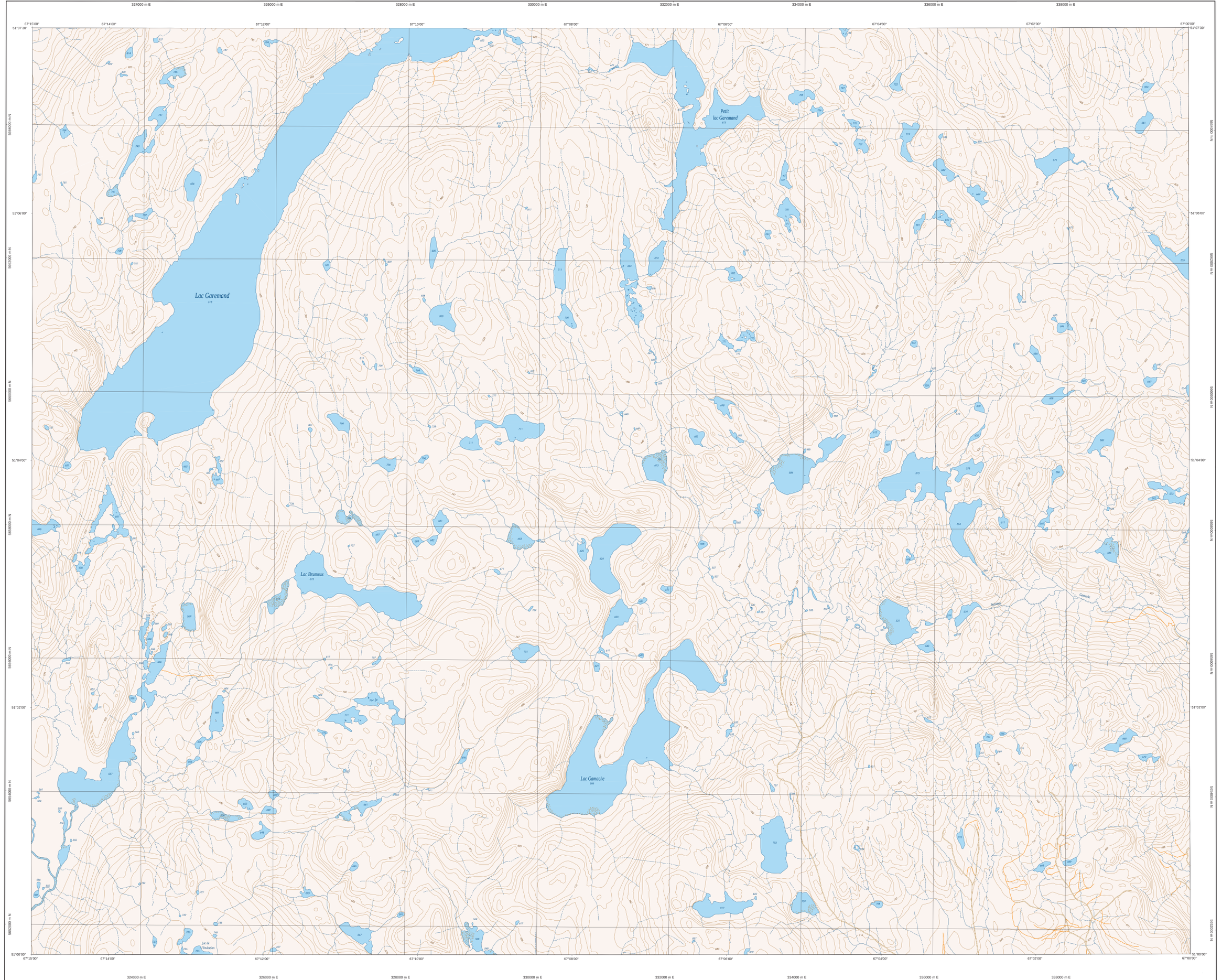
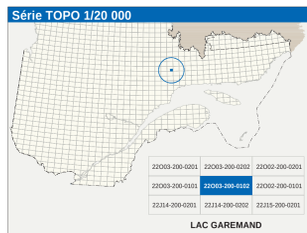


LAC GAREMAND

22003-200-0102



22003-200-0102



Hydrographie

	Cours d'eau: cours d'eau intermittent
	Lac, mare, réservoir hydroélectrique
	Plaine inondée, milieu humide
	Chute, rapide, écoule
	Îlot, cote sèche
	Quai, pont de batardeau, travese, phare
	Brève-barrage, escalade
	Canal, écluse
	Barrage, barrage hydroélectrique, barrage de cascade
	Conduite forcée, giratoire, buse

Modèle

	Courbe de niveau métrique, intermédiaire, pont coté
	Esaki, décrochement, défilé fluvial

Végétation

	Milieu boisé, vergé
	Prairie, tala

Infrastructure de transport

Réseau routier (classification MTC)

	Autoroute
	Route nationale, route régionale, route collective, route locale, route d'accès aux ressources: pavée, non pavée

Réseau routier (classification MRN)

	Voie de communication: en construction, abandonnée
	Chemin non carrossable

Autres

	Pont, pont couvert, pont d'épave
	Passerelle, tunnel
	Mur de soutènement, écran anti-ruissellement
	Talus de remblai, talus de déblai
	Voie ferrée, hydroaérien, aéroport
	Piste d'atterrissage: pavée, non pavée
	Ligne de transport, pylône, poste de distribution d'électricité
	Pipeline, tour, tour de télécommunication

Habitation, équipement, exploitation

	Bâtiment, en construction, en ruines, maison mobile, têche
	Serre, site
	Parc de stationnement, camping
	Terrain de jeu, piscine publique
	Centre de ski alpin, remontée mécanique
	Piste, terrain de golf, jardin, courtoisage
	Terrain de camping, site-camp: base militaire
	Cour de véhicules hors d'usage: cour d'entreposage de matériaux
	Convoyeur, brûleur à bois: réservoir de surface
	Étang d'épuration: lieu d'embaumement sanitaire
	Banc d'équipement, casernes
	Mine à ciel ouvert, amas, rade
	Zone non cartographiée

Frontières

	Frontière internationale
	Frontière interprovinciale ou interjuridictionnelle
	Frontière Québec - Terre Neuve-et-Labrador (cote horizontale n'est pas définitive)

Métadonnées

Surface de référence géodésique: Système de référence géodésique: Projection cartographique: Échelle des altitudes: Origine des courbes de niveau: Déclinaison magnétique au centre de la feuille en 2003: Vitesse annuelle: Coordonnées géographiques au centre de la feuille: Longueur d'origine (métrique central): Latitude d'origine (équateur): Coordonnée N.T.F. d'origine: Facteur d'échelle:	États-Unis GRS80 NAD83, compatible avec le système mondial WGS84 Métrique transverse métrique (UTM), zone de 18° système de coordonnées planes du Québec (CCQP), fuseau 8 CG2023 (Niveau moyen des mers) 15 mètres Équidistance des courbes de niveau: 21'35" ouest 9,2 vers l'est 51°12'45" nord 67°07'30" ouest 67130 mètres 384 800, 0 mètres 0,9999
---	--

(1 cm sur la carte équivaut à 20 000 cm sur le terrain, soit 200 mètres)

0 1,0 1,5 2 km

1/20 000

Sources

Données	Organisme	Date
Classification du Histo	Ministère des transports	nd
Carte d'acquisition des réservoirs hydroélectriques	Hydro-Québec	1990
Déclinaison magnétique	Commission géologique du Canada	2003
Cartes de relief	Ministère des Ressources naturelles du Canada	1987
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	1997

Crédits

Réalisation: Direction générale de l'information géographique

© Gouvernement du Québec 7 trimestre 2003
Droits légal - Bibliothèque nationale du Québec