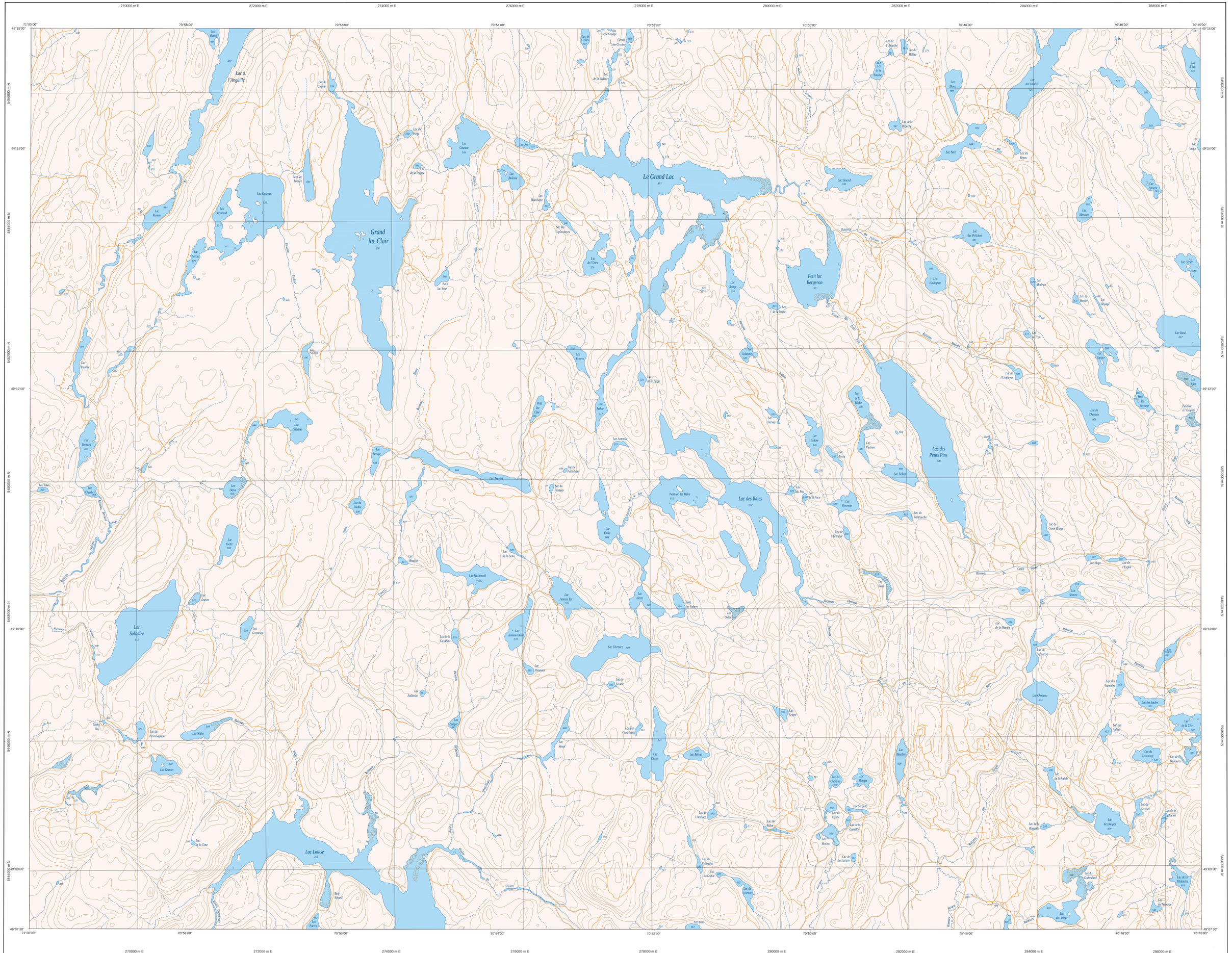
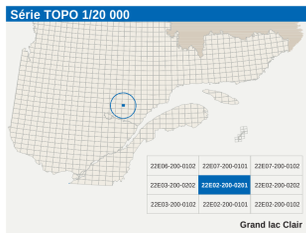


Grand lac Clair

22E02-200-0201



22E02-200-0201



Hydrographie

	Cours d'eau, cours d'eau intermittent
	Lac, mare, réservoir hydroélectrique
	Plans inondés, rivière humide
	Chute, rapide, écouit
	Quai, cale sèche
	Quai, port de plaisance, traverse, phase
	Brise lames, estacade
	Canal, éclusé
	Barrage, barrage hydroélectrique, barrage de cadour
	Conduite forcée, glissoirs, base

Modèles

	Courbes de niveau, marnage, intermédiaire, pont, coté
	Lake, dénivellement, défilé fluvial

Végétation

	Milieu boisé, vergers
	Parcs, îlots

Voies de communication

Réseau routier supérieur

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

Autres classifications

	Rue, chemin, carrossable, pavé, non pavé
	Voie de communication : en construction, abandonnée
	Chemins non carrossables

Infrastructures de transport

	Pont, pont couvert, pont d'éclatement
	Passerelle, tunnel
	Mur de soutènement, écran anti-tritons
	Talus de remblai, talus de déblai
	Voie terre, hydrolière, aéroport
	Plate-forme, aéroport, pavé, non pavé
	Ligne de transport, pylône, poste de distribution d'électricité
	Pipelines, tour, tour de télécommunication

Bâtiments et aires désignées

	Bâtiment, en construction, en ruine, maison mobile, bache
	Site, site
	Plan de zonage, construction
	Terrain de jeu, piscine publique
	Centre de ski alpin, ressource mécanique
	Piste, terrain de golf, jardin zoologique
	Terrain de camping, site-parc, base militaire
	Claie de véhicules hors route, cour d'embarquement de matériaux
	Compagnie, hôtel à bois, réservoir de surface
	Étang d'épuration, feu d'emboussement sanitaire
	Banc d'emprunt, carrière
	Mine à ciel ouvert, amas, habite
	Zone non cartographiée

Frontières

	Frontière internationale
	Frontière interprovinciale ou interterritoriale
	Frontière Québec - Terre-Nouvelle-et-Labrador (cette frontière n'est pas définie, sa position est approximative)

Métadonnées

Surface de référence géodésique	Ellipsoïde GRS 80
Système de référence géodésique	NAD 83 compatible avec le système mondial WGS 84
Projection cartographique	Mercator transverse modifiée (MTM), zone de 3°, Système de coordonnées planaires du Québec (CCPQ), fausse 7
Origine des altitudes	Équateur des courbes de niveau
Équivalence des courbes de niveau	Déclinaison magnétique au centre
Unité de mesure	15 mètres
Coordonnées géographiques	49°22' ouest
Coordonnées géographiques	77°52' ouest
Longitudes d'origine (méridien central)	49°11'15" ouest et 70°52'30" ouest
Latitude d'origine (équateur)	70°30' ouest
Coordonnées d'origine	10°
Facteur d'échelle	X : 304 800 ; Y : 0 mètres
	0,000

Sources

Données	Organisme	Année
Classification de réseau routier supérieur	Ministère des Transports du Québec	nd
Catégorie de données des réservoirs hydroélectriques	Hydro-Québec	1990
Déclinaison magnétique	Commission géologique du Canada	2007
Nomenclature géographique	Commission de toponymie du Québec	nd
Courbes de niveau	Ministère des Ressources naturelles du Canada	1970
Photographies aériennes à l'échelle de 1:60 000	Ministère des Ressources naturelles et de la Faune	1996

Crédits

Réalisation : Direction générale de l'information géographique
 Ministère des Ressources naturelles et de la Faune
 Note : Le présent document n'a aucune portée légale.
 © Gouvernement du Québec
 Dépôt légal : Bibliothèque nationale du Québec, 21 novembre 2007