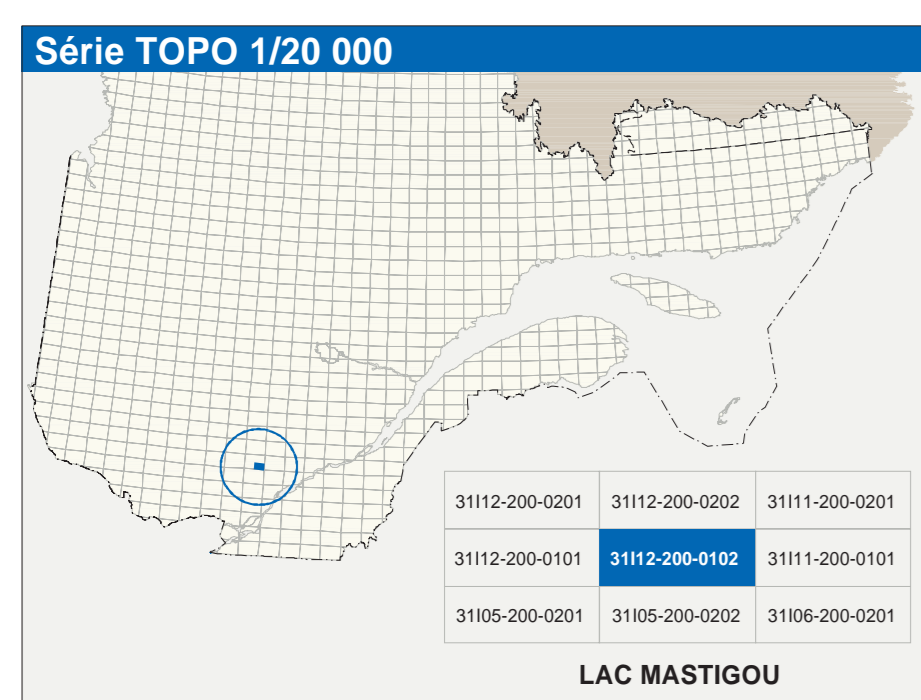
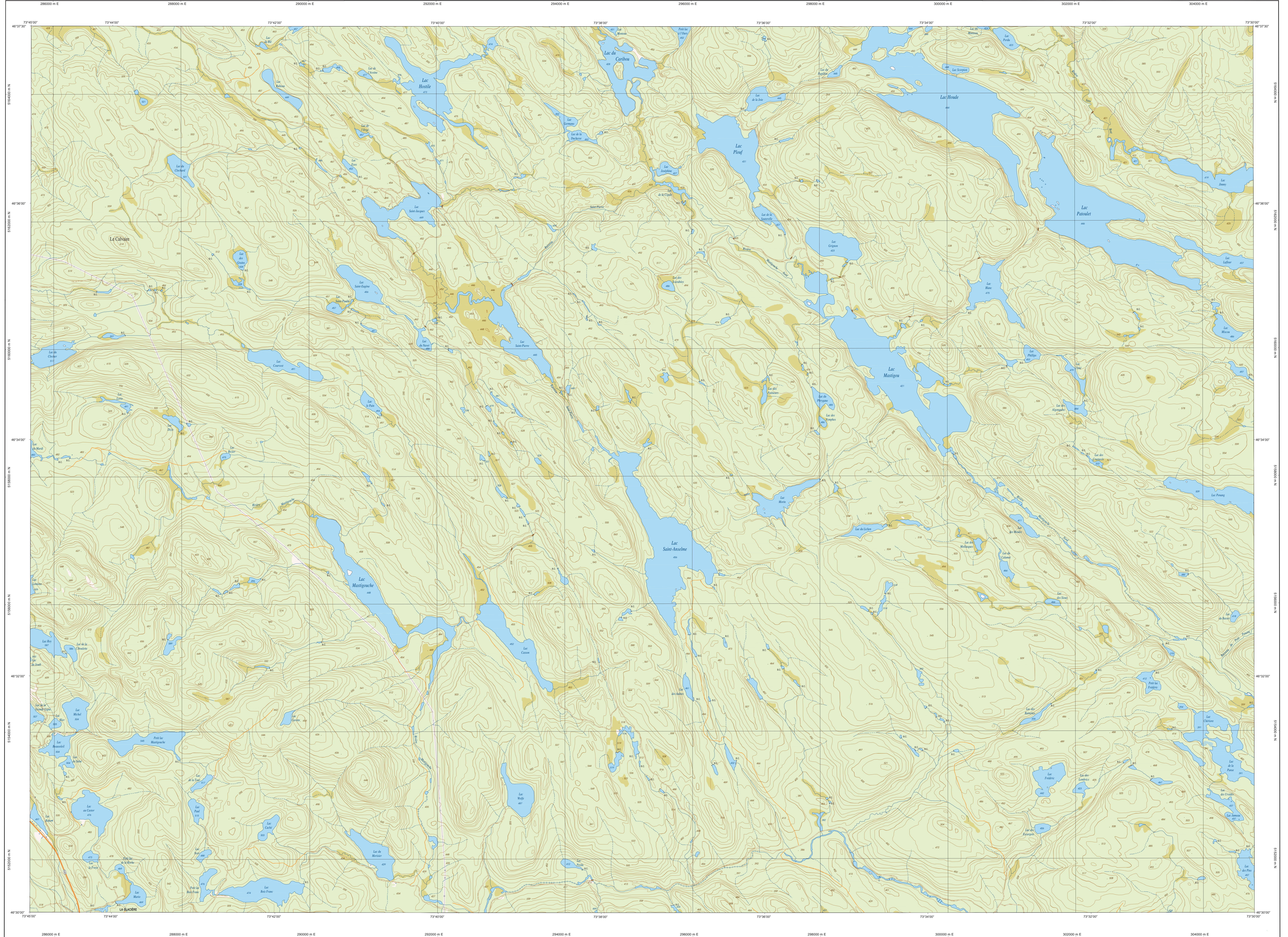


LAC MASTIGOU

3112-200-0102



Hydrographie	
	Chute d'eau, cours d'eau intermittent
	Lac, mare, réservoir hydroélectrique
	Plaine inondée, milieu humide
	Chute, rapide, goulet
	Gut, cote sèche
	Quai, pont de passage, traversé, phare
	Bras-mer, estuaire
	Canal, écluse
	Barrage, barrage hydroélectrique, barrage de canal
	Conduite forcée, glissière, busé
Modèle	
	Courbe de niveau, marnage, intermédiaire, point coté
	Estac, abaissement, dépôt fluvial
Végétation	
	Milieu boisé, vergé
	Percée, taie

Infrastructure de transport	
	Réseau routier (classification MTQ)
	Autosole
	Road nationale, route régionale, route collective, route locale, route d'accès aux ressources; pavé; non pavé
	Road nationale (classification MNR)
	Rue, chemin, camossable; pavé; non pavé
	Voie de communication; en construction; abandonnée
	Chemin non camossable
Autres	
	Pont, pont couvert, pont d'étiage
	Passerelle, tunnel
	Mur de soutènement, accès sentier
	Talus de remblai; talus de déblai
	Voie ferrée; hydrobus, aéroport
	Plate d'atterrissage; pavé; non pavé
	Banc d'emport; carrière
	Mise à nu; court; aval; talie
	Zone non cartographiée
Frontières	
	Frontière internationale
	Frontière interprovinciale ou interterritoriale
	Frontière Québec - Terre-Neuve-et-Labrador (cette frontière n'est pas définie)

Habitation, équipement, exploitation	
	Bâtiment en construction, en ruines; maison mobile, chalet
	Centre, site
	Parc de stationnement; casernes
	Terrain de jeu; piscine publique
	Centre de ski alpin; remorque mécanique
	Plate, terrain de golf; piste zoologique
	Terrain en camping; site pour usage militaire
	Cour de véhicules hors d'usage; cour d'emboisement de matériaux
	Conroyeur; brûleur à bois; réservoir de surface
	Étang d'épuration; lac d'emboussement sanitaire
	Banc d'emport; carrière
	Mise à nu; court; aval; talie
	Zone non cartographiée
Métadonnées	
Échelle: CRS80	
Système de référence géométrique: NAD83, compatible avec le système mondial WGS84	
Système de référence géométrique: Zone de 3°, système de coordonnées géocentriques du Québec (CGQ3), base 4	
Projection cartographique: COV202 (Niveau moyen des mers)	
Origine des altitudes: Équidistance des courbes de niveau: 10 mètres	
Déclinaison magnétique au centre de la feuille en 2023: 15°58' ouest	
Version spatiale: 2,8 vers l'est	
Coordonnées géographiques au centre de la feuille: 48°33'47' nord 73°37'30' ouest	
Longueur d'angle méridien central: 0,7'	
Latitude d'origine (équateur): 304 800, 0 mètres	
Coordonnées X, Y d'origine: 0 0000	
Facteur d'échelle: 1/20 000	

Sources	
Classification du réseau routier québécois	Ministère des transports
Cote d'exploitation des données hydrologiques	Hydro-Québec
Déclinaison magnétique	Commission géologique du Canada
Courbes de niveau	Photogrammes aéroportés à l'échelle de 1:40 000
Nomenclature géographique	Commission de toponymie du Québec
Photogrammes aéroportés à l'échelle de 1:40 000	Ministère des Ressources naturelles et de la Faune
Crédits	
Réalisation: Direction générale de l'information géographique	
© Gouvernement du Québec, 3 ^e trimestre 2003	
Droits légaux: Bibliothèque nationale du Québec	

Données	
Échelle: CRS80	1:20 000
Système de référence géométrique: NAD83, compatible avec le système mondial WGS84	
Système de référence géométrique: Zone de 3°, système de coordonnées géocentriques du Québec (CGQ3), base 4	
Projection cartographique: COV202 (Niveau moyen des mers)	
Origine des altitudes: Équidistance des courbes de niveau: 10 mètres	
Déclinaison magnétique au centre de la feuille en 2023: 15°58' ouest	
Version spatiale: 2,8 vers l'est	
Coordonnées géographiques au centre de la feuille: 48°33'47' nord 73°37'30' ouest	
Longueur d'angle méridien central: 0,7'	
Latitude d'origine (équateur): 304 800, 0 mètres	
Coordonnées X, Y d'origine: 0 0000	
Facteur d'échelle: 1/20 000	

Données	
Échelle: CRS80	1:20 000
Système de référence géométrique: NAD83, compatible avec le système mondial WGS84	
Système de référence géométrique: Zone de 3°, système de coordonnées géocentriques du Québec (CGQ3), base 4	
Projection cartographique: COV202 (Niveau moyen des mers)	
Origine des altitudes: Équidistance des courbes de niveau: 10 mètres	
Déclinaison magnétique au centre de la feuille en 2023: 15°58' ouest	
Version spatiale: 2,8 vers l'est	
Coordonnées géographiques au centre de la feuille: 48°33'47' nord 73°37'30' ouest	
Longueur d'angle méridien central: 0,7'	
Latitude d'origine (équateur): 304 800, 0 mètres	
Coordonnées X, Y d'origine: 0 0000	
Facteur d'échelle: 1/20 000	

3112-200-0102