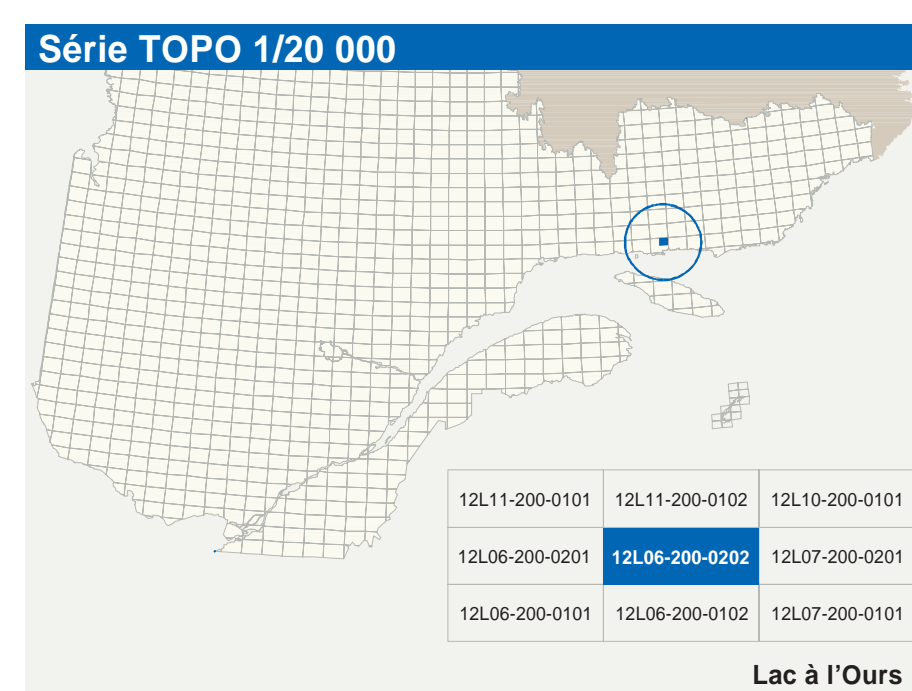


Lac à l'Ours

12L06-200-0202



12L06-200-0202



Hydrographie

	Cours d'eau, cours d'eau intermittent
	Lac, mare, réservoir hydroélectrique
	Plans inondés, méliu humide
	Chêtu, ripédu, écuell
	Quai, casé sêche
	Quai, port de plaisance, traverse, phare
	Bascins, étacade
	Canal, écluse
	Barrage, barrage hydroélectrique, barrage de castor
	Cordille forée, glissoir, buse

Modèles

	Courbe de niveau, matresse, intermédiaire, pont, coin
	Esplan, décrochement, défilé, fuvallée

Vegetation

	Méliu boisé, vergier
	Parcu, hais

Voies de communication

Réseau routier supérieur

	Autoroute
	Route nationale, route régionale, route collective, route locale, route d'accès aux ressources (pavé, non pavé)

Autres classifications

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

Infrastructures de transport

	Pont, pont couvert, pont d'étagement
	Passerelle, tunnel
	Mur de soutènement, écran anti-bruit
	Tapis de revêtement, talus de déblai
	Voie ferrée, hydrobase, aéroport
	Piste d'atterrissage : pavé, non pavé
	Ligne de transport, pylône, pose de distribution d'électricité
	Pipéliné, tour, tour de télécommunication

Bâtiments et aires désignées

	Bâtiment, en construction, en ruines, maison mobile, niche
	Parc de stationnement, cinéaste
	Terrain de jeu, piscine publique
	Centre de ski alpin, remonte mécanique
	Piste, terrain de golf, jardin zoologique
	Terrain de camping, site-parc, base militaire
	Cour de récréation, font d'ornement, tour d'ornement de maritimu
	Camionneur, bâtiment à bois, réservoir de surface
	Étang d'épuration, lieu d'enfouissement sanitaire
	Banc d'emprunt, carrière
	Mine à ciel ouvert, amas, haldé
	Zone non cartographique

Frontières

	Frontière internationale
	Frontière interprovinciale ou interstaté
	Frontière Québécoise - Terre-Neuve-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 planes du Québec (ESCGP), fusée 5
Origine des altitudes	Distance au niveau moyen des mers
Équivalence des courbes de niveau	10 mètres
Désignation géographique au centre de la feuille	21°45' ouest, 52°26'15" nord et 63°07'30" ouest
Variation annuelle	0,87 vers sud
Coordonnées géographiques au centre de la feuille	52°26'15" nord et 63°07'30" ouest
Latitude d'origine (équateur)	0°
Longitude d'origine (méridien central)	0°
Latitude d'origine (équateur)	0°
Longitude d'origine (méridien central)	0°
Échelle	1 : 200 000
Coordonnées d'origine	0,0000
Facteur d'échelle	0,9999

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

1:200 000

Sources

Données	Organisme	Année
Classification du Niveau	Ministère des Transports du Québec	nd
Couleur supérieur	Ministère des Transports du Québec	1990
Couleur inférieur	Ministère des Transports du Québec	2005
Recherches hydroélectriques	Hydro-Québec	1990
Commission géographique	Commission géographique du Canada	nd
Nomenclature géographique	Commission de toponymie du Québec	nd
Courbes de niveau	Ministère des Ressources naturelles et de la Faune	1997
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
 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, 3^e trimestre 2005