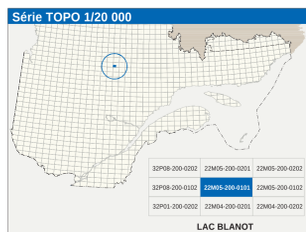


LAC BLANOT

22M05-200-0101



22M05-200-0101



Hydrographie	
	Cours d'eau, cours d'eau intermittent
	Lac, mare, réservoir hydroélectrique
	Plaine inondée, milieu humide
	Chenal, rapide, écoule
	Quai, pont de plaisance, traverse, phare
	Braie-lames, estacade
	Canal, écluse
	Barraque, barrage hydroélectrique, barrage de castor
	Conduite forcée, glissoir, buse

Infrastructure de transport	
	Réseau routier (classification MTQ)
	Autoroute
	Route nationale, route régionale, route collective, route locale, route d'accès aux ressources (pavés, non pavés)
	Réseau routier (classification MRN)
	Rue, chemin composable : pavé, non pavé
	Voie de communication : en construction, abandonnée
	Chemin non composable
	Pont, pont couvert, pont d'épandage
	Passerelle, tunnel
	Mur de soutènement, écoule arbuté
	Talus de remblai, talus de déblai
	Voie ferrée, hydrobase, aéroport
	Piste d'atterrissage : pavés, non pavés
	Ligne de transport, pylône, poteau de distribution d'électricité
	Pipeline; tour, tour de télécommunication

Modéré	
	Courbe de niveau métrique, intermédiaire, point coté
	Eslier, décrochement, défilé fixalé

Modéré	
	Mérou, bois, vergé
	Parcelle, haie

Habitation, équipement, exploitation	
	Bâtiment, en construction, en ruine; maison mobile, tente
	Site, site
	Parc de stationnement, cimetière
	Terrain de jeu, piscine publique
	Centre de ski alpin, complexe récréatif
	Plan, terrain de golf, jardin zoologique
	Terrain de camping, club-panc; base militaire
	Cour de véhicules hors d'usage; cour d'entreposage de matériaux
	Convoi, brûleur à bois; réservoir de surface
	Équipement; tour de refroidissement sanitaire
	Banc d'atterrissage; caserne
	Mise à ciel ouvert; amas, tas
	Zone non cartographiée

Métadonnées	
Surfaces de référence géodésique :	États-Unis GRS80
Système de référence géodésique :	NAD83, compatible avec le système mondial WGS84
Projection cartographique :	Mètre; tranche métrique (MTM), zone de 7° système de coordonnées planes du Québec (SCQPS), fuseau 7
Origine des altitudes :	10 mètres
Équidistance des courbes de niveau :	19'33" ouest
Déclinaison magnétique au centre de la feuille en 2003 :	7'4" vers l'est
Variation annuelle :	51°18'42" nord 71°52'30" ouest
Coordonnées géographiques au centre de la feuille :	70'30" ouest
Latitude d'origine (équateur) :	360 000 0 mètres
Coordonnées X, Y d'origine :	0 0000
Facteur d'échelle :	

Sources		Organisme		Date
Classification du réseau routier québécois :	Ministère des transports			nd
Carte d'installation des réservoirs hydroélectriques :	Hydro-Québec			1990
Déclinaison magnétique :	Commission géologique du Canada			2003
Courbes de niveau :	Ministère des Ressources naturelles du Canada			1989
Nomenclature géographique :	Commission de toponymie du Québec			nd
Photographies aériennes :	Ministère des Ressources naturelles et de la Faune			1996

Crédits
 Réalisation : Direction générale de l'information géographique
 © Gouvernement du Québec, 3^e trimestre 2003
 Dépot légal : Bibliothèque nationale du Québec

