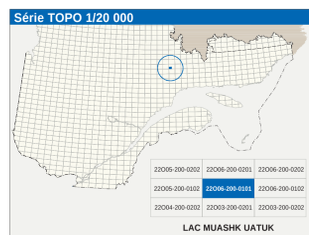


LAC MUASHK UATUK

22006-200-0101



22006-200-0101



Hydrographie	
	Cours d'eau: cours d'eau intermittent
	Lac, mare, réservoir hydroélectrique
	Plaine inondée, milieu humide
	Chute, rapide, écueil
	Canal, canal à sec
	Barrière, barrage hydroélectrique, barrage de casier
	Croisement foré, gâsière, buse
	Courbe de niveau maltraitée: inermédiane, pont coté
	Esker, décrochement, dépôt fluvial
Modèles	
	Milieu boisé, verges
	Pénurie bois

Infrastructure de transport	
	Réseau routier (classification MTC)
	Autobus
	Road nationale, route régionale, route collective, route locale, route d'accès aux ressources: pavée, non pavée
	Réseau routier (classification MRN)
	Rue, chemin carrossable: pavé, non pavé
	Vie de communication: en construction, abandonnée
	Chemin non carrossable
	Pont, pont ouvert, pont d'épave
	Passerelle, ponton
	Mur de soutènement: écan, ancré
	Talus de remblai, talus de déblai
	Vie ferrée: hydrobase, aéroport
	Piste d'atterrissage: pavée, non pavée
	Ligne de transport: pylône, poste de distribution d'électricité
	Pylône: tour, tour de télécommunication

Habitation, équipement, exploitation	
	Bâtiment, en construction, en ruine, maison mobile, échabot
	Site de construction
	Site de stationnement: cimentaire
	Terrain de jeu, piscine publique
	Centre de ski alpin, remorque mécanique
	Plan, terrain de golf, jardin botanique
	Terrain de camping, site-parc, base militaire
	Cour de véhicules hors d'usage, cour d'entreposage de matériaux
	Convoi, brûlerie à bois: réservoir de surface
	Etang d'épuration: lieu d'enfouissement sanitaire
	Site de dépôt: carrière
	Mine à ciel ouvert, mine, haldé
	Zone non cartographiée
Frontières	
	Frontière internationale
	Frontière interprovinciale ou interterritoriale
	Frontière Québec: Terre Non soumise à l'Abandon (sans frontière si pas définie)

Métadonnées	
Surface de référence géodésique: NAD83, compatible avec le système mondial WGS84	Échelle: 1/20 000
Projection: cartographique	Mercator transverse modifiée (MTM), zone de 7° système de coordonnées planes du Québec (SCQP), fuseau 6
Origine des altitudes: Équidistance des courbes de niveau: 15 mètres	Altitude moyenne (des rives): 9,3 mètres
Déclinaison magnétique au centre de la feuille en 2025: 21°39' ouest	Variation annuelle: 0,7"
Coordonnées géographiques au centre de la feuille: 67°22'00" ouest	Coordonnées géographiques au centre de la feuille: 51°18'45" nord
Longueur d'origine (mesure central): 304 800,0 mètres	Latitude d'origine (équateur): 51°18'45" nord
Coordonnées X, Y d'origine: 304 800,0 mètres	Facteur d'échelle: 0,9999

Sources		Organisme		Date
Classification du réseau routier supérieur	Ministère des Transports			nd
Cote d'évaluation des réservoirs hydroélectriques	Hydro-Québec			1990
Déclinaison magnétique	Commission géologique du Canada			2003
Courbes de niveau	Ministère des Ressources naturelles du Canada			1987
Nomenclature géographique	Commission de toponymie du Québec			nd
Photographies aériennes à 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 3 ^e trimestre 2003				
Dépôt légal: Bibliothèque nationale du Québec				