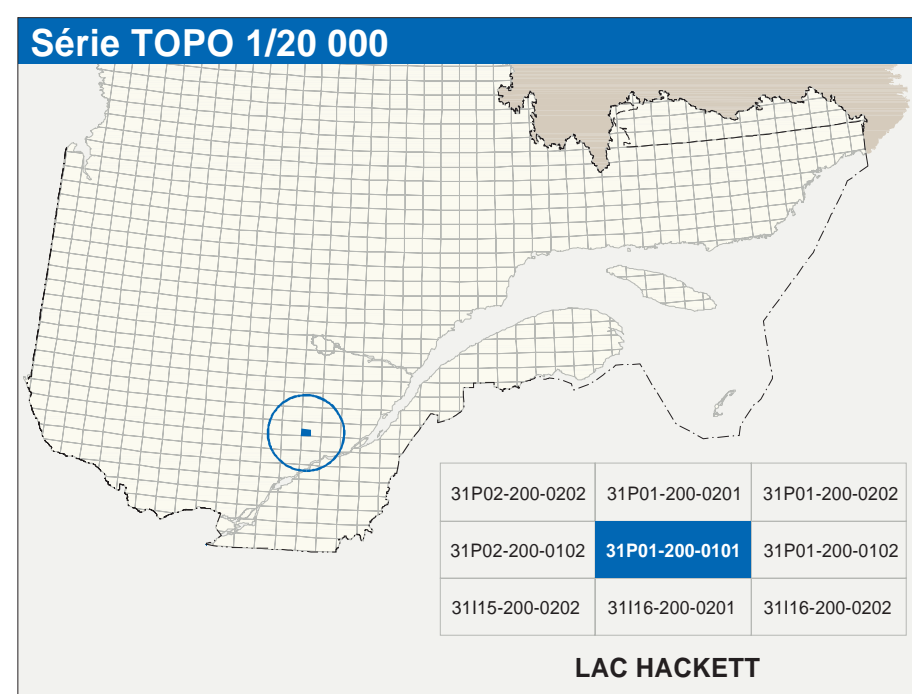


LAC HACKETT

31P01-200-0101



31P01-200-0101



Hydrographie	
	Cours d'eau; cours d'eau intermittent
	Lac; mare; réservoir hydroélectrique
	Plaine inondée; milieu humide
	Chute; rapide; évier
	Quai; pont de plaisance; traversée; phare
	Bécasses; estacade
	Canal; éclusé
	Barrage; barrage hydroélectrique; barrage de castor
	Conduite forcée; glosse; bois
Modèles	
	Courbe de niveau; malherse; intermédiaire; pont coté
	Esker; décrochement; digue; fossilite
Végétation	
	Milieu boisé; vergé
	Prairie; haie

Infrastructure de transport	
Réseau routier (classification MTC)	
	Autoroute
	Route 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
	Voie de communication - en construction; abandonnée
	Chemin non carrossable
Autres	
	Pont; pont couvert; pont d'épiement
	Passerelle; tunnel
	Mur de soutènement; écran anti-bulwage
	Talus de remblai; talus de déblai
	Voie ferrée; hydroliège; aéroport
	Piste d'atterrissage; piste; 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; niche
	Sentier; sentier
	Parc de stationnement; omestique
	Terrain de jeu; piscine publique
	Cour de séchage; remède; récréatif
	Piste; espace de jeu; piste; zoologique
	Terrain de camping; site; camp; base militaire
	Cour de véhicules hors d'usage; cour d'entreposage de matériel
	Cour de véhicules; bois; réservoir de surface
	Élargissement; feu d'entassement; cantier
	Barrière; pont; ponton
	Mine à ciel ouvert; amas; tas
	Zone non cartographiée
Frontières	
	Frontière internationale
	Frontière provinciale ou territoriale
	Frontière municipale - Terre-Neuve-et-Labrador (cette frontière n'est pas définitive)

Métadonnées	
Surface de référence géodésique:	Ellipsoïde GRS80
Système de référence géodésique:	NAD83, compatible avec le système mondial WGS84
Projection cartographique:	Mercator transverse modifiée (MTM), zone n° 1, système de coordonnées planes du Québec (SCQPO), base n° 3 (CSQ2003 (niveau moyen des mers))
Origine des altitudes:	10 mètres
Équivalence des courbes de niveau:	10 mètres
Déclinaison magnétique au centre de la feuille en 2002:	16°56' ouest
Variation annuelle:	3,8 vers l'est
Coordonnées géographiques au centre de la feuille:	47°13'47" nord 72°22'37" ouest
Longitude d'origine (mètre central):	27°30' ouest
Latitude d'origine (équateur):	0°0'
Coordonnées X, Y d'origine:	504 600, 0 mètres
Facteur d'échelle:	0,9999

Sources		Organisme		Date
Classification du réseau routier supérieur	Ministère des transports	rd		
Catégorie des réservoirs hydroélectriques	Hydro-Québec	1990		
Déclinaison magnétique	Commission géologique du Canada	2003		
Courbes de niveau	Photogrammétrie aérienne	1996		
Nomenclature géographique	Commission de toponymie du Québec	nd		
Photogrammétrie aérienne	Ministère des Ressources naturelles et de la Faune	1995		
Crédits Rédaction: Direction générale de l'information géographique © Gouvernement du Québec 3 ^e trimestre 2003 Dépôt légal - Bibliothèque nationale du Québec				