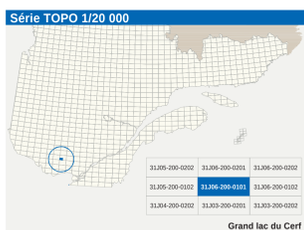


Grand lac du Cerf

31J06-200-0101



Hydrographie	
	Cours d'eau, cours d'eau intermittent
	Lac, mare; réservoir hydroélectrique
	Plaine inondée; milieu humide
	Chute, rapide, goule
	Quai; cale sèche
	Quai; port de plaisance; traversé, phare
	Brise-lames; estrade
	Canal; écluses
	Barrage; barrage hydroélectrique; barrage de caduc
	Conduite forée; glissoirs; buse
Modèle	
	Courbes de niveau; mâtresse; intermédiaire; point coté
	Escarp; décrochement; défilé fluvial
Végétation	
	Milieu boisé; vergers
	Parcs; haies

Voies de communication	
Réseau routier supérieur	
	Autoroute
	Route nationale, route régionale, route collective, route locale, route d'accès aux ressources; pont; 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'éclusement
	Passerelle; tunnel
	Mur de soutènement; écran anti-bruit
	Talus de remblai; talus de déblai
	Voir ferroviaire; hydroélectrique
	Piste d'atterrissage; pavée; non pavée
	Ligne de transport; pylône, pote de distributeur d'électricité
	Pipelines; tour, tour de télécommunication

Bâtiments et aires désignées	
	Bâtiment, en construction, en ruines, maison mobile, niche
	Sans: site
	Parc de stationnement; cimetière
	Terrain de jeu; piscine publique
	Centre de ski; aéroport; remorque mécanique
	Piste, terrain de golf; jardin zoologique
	Terrain de camping; club-club; base militaire
	Cour de véhicules hors d'usage; cour d'embarquement de matériaux
	Concret; isolé; à bois; couvert de surface
	Etang d'épuration; lieu d'enfouissement sanitaire
	Banc d'embarquement; carrière
	Mine à ciel ouvert; arroy; halte
	Zone non cartographiée
Frontières	
	Frontière internationale
	Frontière interprovinciale ou territoriale
	Frontière Québec - Terre Neuve et Labrador (cette frontière n'est pas définitive, la 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 (S.C.P.Q.), fuseau 9
Origine des altitudes	Équivalence des courbes de niveau
Établissement des courbes de niveau	Déclinaison magnétique au centre de la feuille en 2005
Échelle nominale	1:20 000
Coordonnées géographiques au centre de la feuille	46°18'47" nord et 79°22'30" ouest
Longitude d'origine (méridien central)	79°30' ouest
Latitude d'origine (équateur)	47°
Coordonnées d'origine	X : 304 800; Y : 0 mètres
Facteur d'échelle	0,9999

Sources	
Données	Ministère des Transports du Québec
Cartographie du réseau routier supérieur	Hydro-Québec
Cote d'exploitation des interventions hydroélectriques	Commission géologique du Canada
Déclinaison magnétique	Commission de topographie du Québec
Nomenclature géographique	Ministère des Ressources naturelles et de la Faune
Courbes de niveau	Ministère des Ressources naturelles et de la Faune
Photographies aériennes à l'échelle de 1:60 000	Ministère des Ressources naturelles et de la Faune

Crédits	
Publication	Direction générale de l'information géographique
Ministère des Ressources naturelles et de la Faune	Ministère des Ressources naturelles et de la Faune
Notes	Les données sont en accord avec les données de la base de données.
© Gouvernement du Québec	Depuis 1981 - Bibliothèque nationale du Québec, 3 ^e trimestre 2005

31J06-200-0101