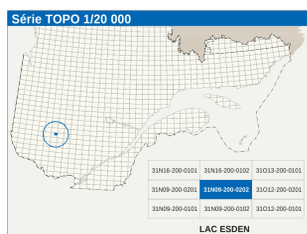


# LAC ESDEN

31N09-200-0202



31N09-200-0202



Hydrographie	
	Cours d'eau: cours d'eau intermittent
	Lac, mare: réservoir hydroélectrique
	Plaine inondée, milieu humide
	Chute, rapide, écolle
	Quai, pont de barrage, traversé, phare
	Bris-écluse, seuils
	Canal, écluse
	Barrage, barrage hydroélectrique; barrage de casier
	Canalisé forcé, glacière, baie
	Courbe de niveau métrique: inondation; pont coté
	Esker, décrochement, dépôt fluvial
Modèles	
	Méso: bûche, verges
	Panier, 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 MRO)
	Rue, chemin carrossable: pavé, non pavé
	Voie de communication: en construction; abandonnée
	Chemin non carrossable
	Autres
	Pont, pont couvert, pont d'épandage
	Passerelle, tunnel
	Mur de soutènement, écran anti-bruit
	Talus de remblai, talus de déblai
	Voie ferrée, hydrobase, aéroport
	Piste d'atterrissage: pavée, non pavée
	Ligne de transport: pylône, poste de distribution d'électricité
	Pipeline, tuyau de télécommunication

Habitation, équipement, exploitation	
	Bâtiment, en construction, en ruine; maison mobile, fiche
	Sensé, silo
	Parc de stationnement, casernes
	Centre de ski alpin; remorque récréative
	Pavé, terrain de golf, jardin, coquepue
	Terrain de camping, espace; base militaire
	Cour de véhicules hors d'usage; cour d'entreposage de matériaux
	Conroyeur, brûleur à bois; réservoir de surface
	Étang d'opération; feu d'entraînement sanitaire
	Banc; éperon; casernes
	Mise à ciel ouvert, amas, haie
	Zone non cartographiée
Frontières	
	Frontière internationale
	Frontière interprovinciale ou interterritoriale
	Frontière Québec - Terre-Neuve-et-Labrador (cette frontière n'est pas définitive)

Métadonnées	
Surface de référence géodésique:	Équivalent GRS80
Système de référence géodésique:	NAD83, compatible avec le système mondial WGS84
Projection cartographique:	Mercator transverse modifiée (MTM), zone de 3° système de coordonnées planes du Québec (SCQPL), fuseau 9
Origine des altitudes:	Équidistance des courbes de niveau: 10 mètres
Équidistance des courbes de niveau:	Déclinaison magnétique au centre de la feuille en 2003: 14°48' ouest
Déclinaison magnétique au centre de la feuille en 2003:	Variation annuelle: 2,4 vers l'est
Variation annuelle:	Coordonnées géographiques au centre de la feuille: 47°41'15" nord 76°07'30" ouest
Coordonnées géographiques au centre de la feuille:	Longitude d'origine (méridien central): 76°00' ouest
Longitude d'origine (méridien central):	Latitude d'origine (équateur): 0°0'
Latitude d'origine (équateur):	Coordonnées X, Y d'origine: 300 000, 0 mètre
Coordonnées X, Y d'origine:	Facteur d'échelle: 0,9999

Sources		Organisme		Date
Classification du réseau routier supérieur:	Ministère des transports	nd		
Catégorie des recherches hydrologiques:	Hydro-Québec	1990		
Déclinaison magnétique:	Commission géologique du Canada	2003		
Coordonnées de mètres:	Photographies aériennes à l'échelle de 1:40 000	1990		
Nomenclature géographique:	Commission de toponymie du Québec	nd		
Photographies aériennes à l'échelle de 1:40 000:	Ministère des Ressources naturelles et de la Faune	1990		
Crédits				
Réalisation: Direction générale de l'information géographique				
© Gouvernement du Québec 3 <sup>e</sup> trimestre 2003				
Droits légaux: Bibliothèque nationale du Québec				