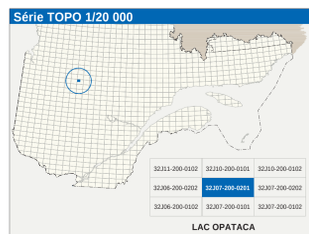


# LAC OPATACA

32J07-200-0201



32J07-200-0201



**Hydrographie**

	Cours d'eau: cours d'eau intermittent
	Lac, mare, réservoir hydroélectrique
	Plaine inondée, milieu humide
	Chute, rapide, écueil
	Quai, case à eau
	Quai, pont de pédoncule, traverse, phare
	Brise-lames, estacade
	Canal, écluse
	Barrage, barrage hydroélectrique, barrage de castor
	Conduite forcée, glacière, buse

**Modèle**

	Courbes de niveau: mèches, intermédiaires, point coté
	Élév. discontinu, dépôt fluvial

**Végétation**

	Méso: forêt, végét.
	Pérou: hâie

**Infrastructure de transport**

**Réseau routier (classification MTQ)**

	Autoute
	Route nationale, route régionale, route collective
	route locale, route d'accès aux ressources: pavé; non pavé

**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'éclatement
	Passerelle, tunnel
	Mur de soutènement, écran anti-éboulement
	Talus de remblai, talus de déblai
	Voie ferrée, hydrobas, aéroport
	Plan d'atterrissage: pavé; non pavé
	Ligne de transport, pylône, poteau de distribution d'électricité
	Pipelines: tuy. tuy. de télécommunication

**Habitation, équipement, exploitation**

	Bâtiment, en construction, en ruines; maison mobile, flèche
	Sens: site
	Parc de stationnement, cimetièr
	Terrain de jeu: piscine publique
	Centre de services, services mécaniques
	Plan, terrain de golf, jardin zoologique
	Terrain de camping, oné-parc; base militaire
	Cour de véhicules hors d'usage; cour d'emprassement de matériaux
	Cour de réparation, lieu d'embarquement sanitaire
	Banc d'emprunt, carrière
	Mine à ciel ouvert, amas, hald
	Zone non cartographiée

**Frontières**

	Frontière internationale
	Frontière interprovinciale ou interterritoriale
	Frontière Québec - Terre-Neuve-et-Labrador (cette frontière n'est pas définie)

**Métadonnées**

Surface de référence géométrique: NAD83, compatible avec le système mondial WGS84  
 Système de référence géométrique: Projection: cartographique  
 Échelle des altitudes: Équivalence des courbes de niveau: Déclinaison magnétique au centre de la feuille en 2003: Variation annuelle: Coordonnées géographiques au centre de la feuille: Longitude (origine (méridien central)): Latitude d'origine (équateur): Coordonnées UTM d'origine: Facteur d'échelle: 0,9999

Élipsoid: GRS80  
 Métrage: métrique modifié (MTM), zone de 3° système de coordonnées planaires au Québec (SCUPQ), fuseau 8 (CPS20) (Niveau moyen des mers): 10 mètres  
 17°3' ouest  
 5,1° vers l'est  
 59°50' 15" nord 74°52'30" ouest  
 72°50' ouest  
 304 900, 0 mètre  
 0,9999

1 cm sur la carte équivaut à 20 000 cm sur le terrain, soit 200 mètres  
 1:20 000

**Sources**

Données	Organisme	Date
Classification du Niveau routier supérieur	Ministère des transports	nd
Classification des réservoirs hydroélectriques	Hydro-Québec	1990
Déclinaison magnétique	Commission géologique du Canada	2003
Courbes de niveau	Ministère des Ressources naturelles du Canada	1986
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	1996

**Crédits**  
 Révision: Direction générale de l'information géographique  
 © Gouvernement du Québec, 27 septembre 2003  
 Dépot légal - Bibliothèque nationale du Québec