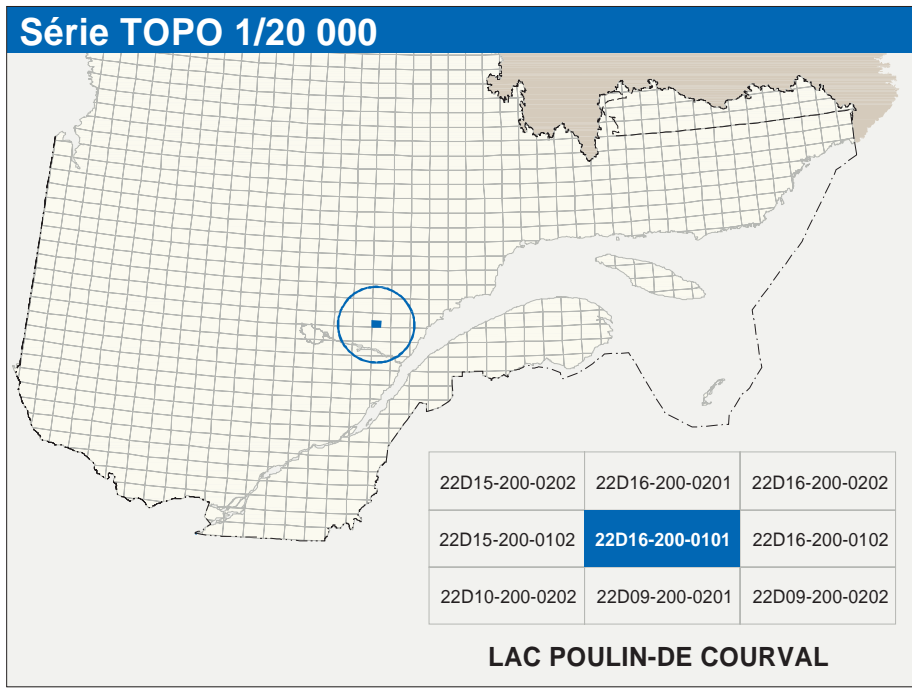


# LAC POULIN-DE COURVAL

22D16-200-0101



22D16-200-0101



**Hydrographie**

- Cours d'eau: cours d'eau intermittent
- Lac, mare: réservoir hydroélectrique
- Plaine inondée, milieu humide
- Chute, rapide, écoule
- Gul, cône sèche
- Quai, port de plaisance, traversé, phare
- Bris-lames, estacade
- Canal, écluse
- Barrage, barrage hydroélectrique; barrage de cascade
- Conduite forcée, glissoire, buse

**Modèle**

- Courbe de niveau; maillage; immédiate; point coté
- Esquisse, décrochement; défilé fluvial

**Végétation**

- Milieu forestier; vergne
- Pensée; tala

**Infrastructure de transport**

**Réseau routier (classification MTQ)**

- 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**

- Point, pont couvert, pont d'éclairement
- Passe-route, tunnel
- Mur de soutènement; écran anti-but
- Talus de remblai; talus de déblai
- Voie ferrée; hydrobas, aéroport
- Prix d'atterrissage: pavée; non pavée
- Ligne de transport, pylône, poste de distribution d'électricité
- Pipé: tuyau, tuyau de télécommunication

**Habitation, équipement, exploitation**

- Bâtiment, en construction, en ruines; maison mobile, fiche
- Servis, site
- Parcelle de stationnement; ométière
- Terrain de jeu; piscine publique
- Centre de ski alpin; remontée mécanique
- Plan, terrain de golf; stade; zoologique
- Terrain de camping; club-parc; base militaire
- Cour de véhicules hors d'usage; cour d'embarquement de matériaux
- Convoyeur; brêles à bois; réservoir de surface
- Étang d'irrigation; lac; d'emboussement sanitaire
- Base; déversoir; centrale
- Mine à ciel ouvert; amas, halde
- Zone non cartographiée

**Frontières**

- Frontière internationale
- Frontière interprovinciale ou interterritoriale
- Frontière Québec - Terre Inuvialut/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

Origine des altitudes: Métrage normalisé mondiale (MNM), zone de 7°, système de coordonnées planaires du Québec (SCAPQ), fuseau 7

Équidistance des courbes de niveau: 10 mètres

Déclinaison magnétique au centre de la feuille en 2023: 18°54' ouest

Variation annuelle: 6.1 vers l'est

Coordonnées géographiques au centre de la feuille: 48°45'45" nord 70°22'30" ouest

Longitude d'origine (méridien central): 70°20' ouest

Latitude d'origine (équateur): 24° 00.0, 0 mètres

Coordonnées X, Y d'origine: 200 000, 5420 000

Facteur d'échelle: 0.9999

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

**1:20 000**

**Sources**

Données: Classification du niveau routier supérieur; Carte d'inventaire des réservoirs hydroélectriques; Déclinaison magnétique; Courbes de niveau

Organisme: Ministère des transports; Hydro-Québec; Commission géologique du Canada; Photogrammètres aériens

Date: n.d.; 1990; 2003; 1996

Nomenclature géographique: Commission de toponymie du Québec

Photogrammes aériens à l'échelle de 1:40 000: Ministère des Ressources naturelles et de la Faune

Date: 1996

**Crédits**

Réalisation: Direction générale de l'information géographique

© Gouvernement du Québec 3<sup>e</sup> trimestre 2003

Dépot légal - Bibliothèque nationale du Québec

**Ressources naturelles et Faune Québec**