



Hydrographie

- Lac, mare, réservoir hydroélectrique; cours d'eau
- Chute, rapide, écueil, île
- Quai; cale sèche
- Quai; port de plaisance, traverse, phare
- Brise-lames; barrage, barrage hydroélectrique
- Canal; écluse
- Conduite forcée; buse

Modèle

- Courbe de niveau malthésienne; intermédiaire; pont-côte
- Esker; dépôt fluvial

Végétation

- Milieu boisé; milieu humide

Voies de communication

- Autoroute; route nationale, route régionale, route collective, route locale : pavé; non pavé
- Rue, chemin carrossable : pavé; non pavé
- Pont, pont couvert; pont d'éclatement
- Passerelle; tunnel
- Voie ferrée; hydrobase, aéroport
- Plate d'atterrissage : pavé; non pavé
- Ligne de transport, poste de distribution d'électricité
- Pipette; tour, tour de télécommunication

Bâtiments et aires désignées

- Plata, terrain de golf, centre de ski alpin, terrain de camping, place publique
- Zone non cartographiée; cimetières, jardin zoologique
- Bâtiment; serre, fiche
- Réservoir de surface
- Etang d'épuration; lieu d'enfouissement sanitaire
- Banc d'emprunt; carrière
- Mine à ciel ouvert; amas, halde

Territoires récréatifs du Québec

- Territoires récréatifs dont l'accès est libre ou contrôlé**
 - Parc régional; parc marin
 - Réserve faunique; zone d'exploitation contrôlée, pourvoies à droits exclusifs, petit lac, aménagement, entrée particulière avec les autorisations, aire faunique communautaire
 - Station forestière, forêt d'enseignement et de recherche
- Territoires récréatifs dont l'accès est limité**
 - Refuge faunique; réserve nationale de faune; Refuge d'oiseaux migrateurs
 - Parc national du Québec; parc national du Canada
- Territoire dont l'accès est interdit**
 - Reserve écologique

Frontières

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

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 (surte), zone de 3°, Système de coordonnées planes du Québec (SCQP), fuseau 6
- Origine des altitudes: CVD028 (niveau moyen des mers)
- Équidistance des courbes de niveau: 10 et 15 mètres
- Déclinaison magnétique au centre de la feuille en 2012: 0°
- Variation annuelle: 0°
- Coordonnées géographiques au centre de la feuille: 49°15'00" nord et 67°30'00" ouest
- Longitude d'origine (méridien central): 67°30' ouest
- Latitude d'origine (latitude): 0°
- Coordonnée d'origine: X: 334 000; Y: 0 mètres
- Facteur d'échelle: 0,9999

0 11 cm sur la carte équivaut à 100 000 cm sur le terrain, soit 1 000 mètres

0 2,0 4,0 8 km

1/100 000

Données	Organisme	Année
Classification du réseau routier supérieur	Ministère des Transports du Québec	n. d.
Cotes d'exploitation des réservoirs hydroélectriques	Hydro-Québec	1990
Déclinaison magnétique	Commission géologique du Canada	2011
Nomenclature géographique	Commission de toponymie du Québec	n. d.
Courbes de niveau	Ressources naturelles Canada	1976
Base de données topographiques (BDTO) à l'échelle de 1:20 000	Ministère des Ressources naturelles et de la Faune	2004
Territoires récréatifs du Québec	Ministère des Ressources naturelles et de la Faune	2011

Crédits

Réalisation : Direction générale adjointe de l'information géographique
Ministère des Ressources naturelles et de la Faune
Note : Le présent document n'a aucune portée légale.

© Gouvernement du Québec
Dépôt légal - Bibliothèque et Archives nationales du Québec, 2^e trimestre 2011

