



**Hydrographie**

- Lac, mare, réservoir hydroélectrique; cours d'eau
- Chenal, ripisylve, canal, fleuve
- Quai, canal sèche
- Quai; pont de planche, traversin, phare
- Brisse-lames, barrage, barrage hydroélectrique
- Canal, écluse
- Conduite forcée, buse

**Modèle**

- Courbe de niveau; mètre; intermédiaire; pont; cadastre
- Exer; défilé; fluviale

**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
- Vole; bande; hydroliège; aéroport
- Ligne d'atterrissage; pavé; non pavé
- Ligne de transport, poste de distribution d'électricité
- Filet; tour de télécommunication

**Bâtiments et aires désignées**

- Ferme, terrain de golf, centre de ski alpin, terrain de camping, piscine publique
- Zone non cartographique, cimetières, jardin zoologique
- Bâtiment, sans, façade
- Réservoir de surface
- Étang; ripisylve; lieu d'enfouissement sanitaire
- Banc d'emport, canotière
- Mise à ciel ouvert, amas, haie

**Territoires récréatifs du Québec**

- Territoires récréatifs dont l'accès est libre ou contrôlé
  - Parc régional, parc marin
  - Réservoir touristique, zone d'exploitation contrôlée, réserve à accès contrôlé, aire de récréation, aire de récréation publique
  - Séjour forestier, forêt d'enseignement et de recherche
- Territoires récréatifs dont l'accès est limité
  - Réservoir touristique, 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 interterritoriale
- 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: géographique
- Projection transformée modifiée (UTM), zone de 2, Système de coordonnées planes du Québec (SCQP), fuseau 4
- Origine des altitudes: CIGNO (à niveau moyen de mer)
- Équidistance des courbes de niveau: 20 mètres
- Déclinaison magnétique au centre de la feuille en 2012: 0° 0'
- Variation annuelle: 0° 0'
- Coordonnées géographiques au centre de la feuille: 49°15'00" nord et 62°15'00" ouest
- Longitude d'origine (mètre universel): 61°30' ouest
- Latitude d'origine (mètre universel): 49°15'00" N
- Coordonnées d'origine: X: 304 800; Y: 0 mètres
- Facteur d'échelle: 0,9999

0 m sur la carte équivaut à 100 000 cm sur le terrain, soit 1000 mètres

0 500 1 000 2 000 3 000 4 000 5 000 6 000 7 000 8 000 9 000 10 000

1:100 000

Sources	Données	Organisme	Année
Classification du réseau routier supérieur		Ministère des Transports du Québec	n. d.
Cartographie 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		Ministère des Ressources naturelles et de la Faune	1997
Bases de données topographiques (DTM) à l'échelle de 1:50 000		Ministère des Ressources naturelles et de la Faune	2002
Territoires récréatifs		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

Dépot légal: Bibliothèque et Archives nationales du Québec, 2<sup>e</sup> trimestre 2011

