



**Hydrographie**

- Lac, mare, réservoir hydroélectrique; cours d'eau
- Chute, rapide; écuil, île
- Quai; cale sèche
- Brisse-lames; barrage; barrage hydroélectrique
- Canal; éclusé
- Conduite forcée; buse

**Modèle**

- Courbe de niveau maillresse; intermédiaire; pont coté
- Eskar; 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'étagement
- Passerelle; tunnel
- Voie ferrée; hydrobase; aéroport
- Plate d'atterrissage; pavé; non pavé
- Ligne de transport; poste de distribution d'électricité
- Poêle; tour de télécommunication

**Bâtimens et aires désignées**

- Plata; terrain de golf; centre de ski alpin; terrain de camping; place publique
- Zone non cartographiée; cimetière; jardin zoologique
- Bâtimens; semis; flèche
- 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
- Territoires récréatifs dont l'accès est limité: Réserve faunique; zone d'exploitation contrôlée; pourvoirie à tirons restreints; zone de protection spéciale; aire protégée
- Territoires récréatifs dont l'accès est interdit: Parc national du Québec; parc national du Canada
- Réserve 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 cartographique: Métrique transverse modifiée (métr. zone de 2°; Système de coordonnées planes du Québec; (ESQPS), fuselés 7  
 Origine des altitudes: CGVD 28 (Niveau moyen des mers)  
 Équidistance des courbes de niveau: 20 mètres  
 Variation annuelle: 0'0"  
 Déclinaison magnétique au centre de la feuille en 2012: 0'0"  
 Coordonnées géographiques au centre de la feuille: 45°42'00" nord et 71°30'00" ouest  
 Longitude d'origine (mésien central): 70°30' ouest  
 Latitude d'origine (équateur): 0'  
 Coordonnées d'origine: X: 304 900; Y: 0 mètres  
 Facteur d'échelle: 0.9999

(1 cm sur la carte équivaut à 100 000 cm sur le terrain, soit 1000 mètres)

0 2,0 4,0 8 km

1/100 000

**Sources**

Données	Organisme	Année
Classification du réseau routier automobile	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	Ministère des Ressources naturelles et de la Faune	2000
Bases de données topographiques (BDTD) à l'échelle de 1:20 000	Ministère des Ressources naturelles et de la Faune	2003
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<sup>e</sup> trimestre 2011

