



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 maîtresse; intermédiaire; pont coté
- Esker; dépôt fluvial

Végétation

- Milieu boisé; milieu humide

Voies de communication

- Autoroute, route nationale, route régionale
- Routage collectif, route locale; pavé; non pavé
- Rus, chemin carrossable; pavé; non pavé
- Pont; pont couvert; pont d'éclatement
- Passerelle; tunnel
- Voie ferrée; hydrobase; aéroport
- Piste d'atterrissage; pavé; non pavé
- Ligne de transport; poste de distribution d'électricité
- Pipeline; tour de télécommunication

Bâtiments et aires désignées

- Piste, terrain de golf; centre de ski alpin; terrain de camping; piscine publique
- Zone non cartographique; cimetière, jardin zoologique
- Bâtiment; serre, fêche
- Réservoir de surface
- Etang d'épuration; lieu d'enfouissement sanitaire
- Barac 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; port lac; émirage; entrée particulière avec les autorisations; aire sauvage communautaire
 - Station forestière; forêt d'enseignement et de recherche
- Territoires récréatifs dont l'accès est limité
 - Refuge faunique; réserve nationale de faune;
 - Parc national du Québec; parc national du Canada
- Territoire dont l'accès est interdit
 - Réserve écologique

Frontières

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

Métadonnées

- Surface de référence géodésique: Ellipsoïde GRS 83
- Système de référence géodésique: NAD 83 compatible avec le système mondial WGS 84
- Projection cartographique: Mercator transverse modifiée (MTM), zone de 3°, Système de coordonnées planes du Québec (SCQP), fuseau 9
- Origine des altitudes: CIGN 20 (Niveau moyen des mers)
- Équidistance des courbes de niveau: 20 mètres
- Déclinaison magnétique au centre de la feuille en 2012: 0°0'
- Variation annuelle: 0'
- Coordonnées géographiques au centre de la feuille: 54°19'00" nord et 76°30'00" ouest
- Longitude d'origine (mésien central): 76°30' ouest
- Latitude d'origine (équateur): 0'
- Coordonnées d'origine: X: 304 800; Y: 0 mètres
- Facteur d'échelle: 0,9999

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

0 2,0 4,0 6 km

1/100 000

Sources	Organisme	Année
Classification du réseau routier supérieur	Ministère des Transports du Québec	n. d.
Cote d'évaluation 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	0
Image satellite SPOT-Franchonématique	Distribution SPOT Image, ©CNES	2007
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 ne a aucune portée légale.

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

