



Hydrographie

- Lac, étang, réservoir hydroélectrique; cours d'eau
- Chutes, rapide, écouil, lie
- Quai, cale sèche
- Quai, pont de plançon, traverse, phare
- Barrage, barrage, barrage hydroélectrique
- Canal, écluse
- Conduite forée, buse

Modèle

- Courbe de niveau; maillage; intermédiaire; point noir
- Éclair: défilé fluvial

Végétation

- Méso, bois; méso, humide

Voies de communication

- Autoroute, route nationale, route régionale, route collective, route locale; pavée; non pavée
- Rue, chemin carrossable; pavé; non pavé
- Pont, pont couvert, pont d'éclatement
- Passerelle, tunnel
- Viaduc, pont, hydroliège, aéroport
- Plate d'alimentation; pavée; non pavée
- Ligne de transport, poste de distribution d'électricité
- Poêle, tour, tour de télécommunication

Bâtiments et aires désignées

- Plate, terrain de golf, centre de ski alpin, terrain de camping, piscine publique
- Zone non cartographiée, casernes, jardin zoologique
- Bâtiment, serre, niche
- Réservoir de surface
- Étang d'épuration, lieu d'enfouissement sanitaire
- Banc d'emport, carrière
- Mine à ciel ouvert, amas, haie

Territoires récréatifs du Québec

- Territoires récréatifs dont l'accès est libre ou contrôlé
 - Parc régional; parc marin
 - Réserve faunique, zone d'exploitation contrôlée, pourvoir
 - Aires récréatives, parc de montagne, éboulis périlleux
 - Avec les autorités: aire touristique, communauté
 - Station forestière, forêt d'enseignement et de recherche
- Territoires récréatifs dont l'accès est limité
 - Parc biologique, réserve nationale de faune
 - Parc provincial, réserve régionale
 - Parc national du Québec; parc national du Canada
- Territoire dont l'accès est interdit
 - Réserve écologique

Frontières

- Frontière internationale
- Frontière interprovinciale ou interterritoriale
- Frontière Québec - Terre-Neuve-et-Labrador (sans frontière n'est pas admise)

Métadonnées

- Surface de référence géodésique: Ellipsoïde GRS 80
- Système de référence géodésique: NAD 83 compatible avec le système mondial WGS 84
- Projection cartographique: Aléatoire transverse modifiée UTM, zone de 21°; Système de coordonnées planes du Québec (SCQP), fuseau 8
- Origine des altitudes: Équivalence des courbes de niveau; 20 mètres
- Déclinaison magnétique au centre de la feuille: 0°
- Variation annuelle: 0°
- Coordonnées géographiques au centre de la feuille: 45°11'37" nord et 74°30'00" ouest
- Longitude d'origine (projection centrale): 72°30' ouest
- Latitude d'origine (équateur): 0°
- Coordonnées d'origine: X: 304 000; 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 8 km

1/100 000

Sources	Données	Organisme	Année
Classification du réseau routier québécois		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	1999
Base de données topographiques (RTD) à l'échelle de 1:50 000		Ministère des Ressources naturelles et de la Faune	2009
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
Dépôt légal - Bibliothèque et Archives nationales du Québec, 2^e trimestre 2011

