



Hydrographie

	Cours d'eau; cours d'eau intermittent
	Lac; mare; réservoir hydroélectrique
	Planche rochers; réservoir normale
	Chute; rapide; évier
	Quai; cale sèche
	Quai; port de plaisance; traversé; phare
	Brise-lames; estrade
	Canal; سد
	Barrage; barrage hydroélectrique; barrage de raser
	Conduite forcée; glissoire; buse

Modèle

	Courbes de niveau; mètre; intermédiaire; point coté
	Étalon; décrochement; défilé; riviste

Végétation

	Milieu boisé; verger
	Pépinière; haie

Voies de communication

Réseau routier supérieur

	Autoroute
	Roadway nationale; route régionale; route collective; route locale; route d'accès aux ressources; pavée; non pavée

Autres classifications

	Rue; chemin carrossable; pavé; non pavé
	Voie de communication: en construction; abandonnée
	Chemin non carrossable

Infrastructures de transport

	Pont; pont couvert; pont d'épave
	Passerelle; tunnel
	Mur de soutènement; écran anti-bruit
	Talus de remblai; talus de déblai
	Voie ferrée; hydroliège; aéroport
	Piste d'atterrissage; pavée; non pavée
	Ligne de transport; pylône; poste de distribution d'électricité
	Pipeline; tour; tour de télécommunication

Bâtiments et aires désignées

	Bâtiment, en construction; en ruines; maison mobile; fiche
	Barre; silo
	Plan de dessèchement; cimetière
	Terrain de jeu; piscine publique
	Centre de ski; alpin; remontée mécanique
	Plate; terrain de golf; jardin zoologique
	Terrain de camping; site-parc; base militaire
	Cour de véhicules hors d'usage; cour d'embarquement de matériel
	Concret; bulleur à bloc; interstice de surface
	(Étang d'épuration; lagun d'emboulement sanitaire)
	Banc d'emprunt; chemin
	Mine à ciel ouvert; amas; haie
	Zone non cartographiée

Frontières

	Frontière internationale
	Frontière interprovinciale ou interétatique
	Frontière Québec - Terre-Neuve-et-Labrador (cette frontière n'est pas définie, sa position est approximative)

Métadonnées

Surface de référence géodésique: NAD 83 converti avec le système mondial WGS 84
 Système de référence géodésique: Projection cartographique
 Origine des altitudes: Métrage transversal métrique (MTM), zone de 3°
 Échelle horizontale: Système de coordonnées géographiques du Québec (CGCQ), Zone 7
 Échelle verticale: CGVD 28 (Niveau moyen des mers)
 Équidistance des courbes de niveau: 10 mètres
 Courbes de niveau: 10 mètre court
 Variations annuelles: 5,6" vers l'est
 Coordonnées géographiques au centre de la feuille: 48°11'15" nord et 70°12'30" ouest
 70°12'30" ouest
 Longueur d'origine (mètre central): 0°
 Latitude d'origine (degré): 48°11'15"
 Coordonnée d'origine: X: 304 800; Y: 0 mètres
 Facteur d'échelle: 0,9999

0 1 1 cm sur la carte équivaut à 20 000 cm sur le terrain, soit 200 mètres
 1 0 1 0 2 km
 1/20 000

Sources

Données

Classification du réseau routier supérieur	Ministère des Transports du Québec	nd
Cote d'implantation des réservoirs hydroélectriques	Hydro-Québec	1990
Dictionnaire géographique	Commission géographique du Canada	2003
Nomenclature géographique	Commission de toponymie du Québec	nd
Courbes de niveau	Ministère des Ressources naturelles et de la Faune	1995
Photographies aériennes et satellite de 1:50 000	Ministère des Ressources naturelles et de la Faune	1986

Crédits

Réalisation: Directeur générale 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 nationale du Québec, 3^e trimestre 2005