



Hydrographie

	Cours d'eau: cours d'eau intermittent
	Lac, mare: réservoir hydroélectrique
	Plaine inondée: niveau normale
	Chute rapide: écart
	Clot: cale sèche
	Clot, port de plaisance, traversé, plate
	Barrage: barrage
	Barrage, barrage hydroélectrique, barrage de castor
	Conduite forcée, glissoir, buse
	Courte de niveau multibasse: intermédiaire; pont côté
	Esai, détournement; dépôt, buse

Modèle

	Masse boisée, vergé
	Forêt, taie

Infrastructure de transport

Réseau routier (classification MTG)

	Autoroute
	Route nationale, route régionale, route collective
	Route locale, route d'accès aux ressources: pavée; non pavée

Réseau routier (classification MRA)

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

Autres

	Pont, pont ouvert; pont d'élagement
	Passerelle, tunnel
	Mar de douanement: écart, arbitral
	Tasse de rebat: talus de déblai
	Voie ferrée; hydrobus; aéroport
	Plate d'atterrissage: pavée; non pavée
	Ligne de transport, pylône, pote de distribution d'électricité
	Pipeline, tuyau de télécommunication

Habitation, équipement, exploitation

	Bâtiment, en construction, en ruine; maison mobile, chaie
	Terrain, vide
	Parc de stationnement; courtoise
	Terrain de jeu: piscine publique
	Centre de ski alpin; remorque mécanique
	Plage, terrain de golf; jardin zoologique
	Terrain de camping; onéputic; base militaire
	Cour de véhicules hors d'usage; cour d'entreposage de matériaux
	Convoyeur; bâtiment à bois; réservoir de surface
	Étang d'épuration; lieu d'enfouissement sanitaire
	Banc d'emport; Centrale
	Mine à ciel ouvert; amas, halde
	Zone non cartographiée

Frontières

	Frontière internationale
	Frontière interprovinciale ou interétatique
	Frontière Québec - Terre Non-occupée/Labrador (sans frontière n'est pas définie)

Métadonnées

Surface de référence géolodique: NAD83, compatible avec le système national WGS84	Échelle: GPS/B
Système de référence géolodique: Métrique transverse modifiée (MTM), zone de 3°, système de coordonnées planes du Québec (CGAQ), fuseau 8	Projection: cartographique
Origine des altitudes: COV2011 (Niveau moyen des mers)	Équidistance des courbes de niveau: 10 mètres
Déclinaison magnétique au centre de la feuille en 2013: 1°37' ouest	Validation annuelle: 0,5 vers l'est
Coordonnées géographiques au centre de la feuille: 45°18'45" nord 75°52'30" ouest	Longueur d'origine (mètre): 70°30' ouest
Latitude d'origine (équateur): 0,0°	Coordonnées X, Y d'origine: 304 800, 0 mètres
Facteur d'échelle: 0,9999	

(1 cm sur la carte équivaut à 20 000 cm sur le terrain, soit 200 mètres)

0 1,0 1,5 2 km

1:20 000

Sources

Données	Organisme	Date
Classification du réseau routier québécois	Ministère des transports	nd
Cote d'exploitation des réservoirs hydroélectriques	Hydro-Québec	1998
Déclinaison magnétique	Commission géologique du Canada	2003
Courbes de niveau	Photogrammes aériennes à l'échelle de 1:40 000	2000
Nomenclature géographique	Commission de toponymie du Québec	nd
	Ministère des Ressources naturelles et de la Faune	2000

Crédits

Réalisation: Direction générale de l'information géographique

© Gouvernement du Québec, 3^e trimestre 2003

Dépot légal - Bibliothèque nationale du Québec