



HYDROGRAPHE

Cours d'eau : cours d'eau intermittent
Lac, mare : lac, mare hydrologique
Planche d'écoulement : rivière, ruisseau
Chenal, ruisseau : cours d'eau
Plein : cours d'eau
Quai : port de plaisance
Bassin : bassin
Canal : canal
Barrage, barrage hydroélectrique : barrage de canal
Conduite forcée : buse

MARÉE

Courbe de niveau maréographique : maréographique - point coté
Estier : estuaire, déversoir

VEGETATION

Milieu boisé : forêt
Parcelle : forêt

INFRASTRUCTURE DE TRANSPORT

Réseau routier (classification MTR)
Autoroute, route nationale, route régionale, route collection, route locale, route d'accès aux ressources : pavé, non pavé
Réseau routier (classification MTR)
Rue, chemin carrossable : pavé, non pavé
Voie de communication : en construction : abandonnée
Chemin non carrossable
Pont, pont couvert, pont à élargissement
Passerelle : pont
Mur de soutènement, escalier amiral
Talus de remblai : talus de déblai
Voie ferrée
Aéroport : aéroport
Piste d'atterrissage : piste, non pavée
Ligne de transport d'énergie électrique, pylône, poteau de distribution d'électricité
Pipelines
Tou : tou de télécommunication

MILIEU HABITÉ ET ÉQUIPEMENT

Bâtiment, en construction, en ruines : maison mobile : chalet
Serris : serre
Pavé de subsollement, drainage
Terrain de jeu : piscine publique
Centre de ski alpin : remontée mécanique
Piste : terrain de golf
Jardin zoologique : terrain de camping : club-pace
Banc d'équipement
Cour de véhicules hors d'usage
Cour d'emplacement de matériaux : bûche à bois : concasseur
Réservoir de surface
Étang réparti
Lieu d'habitement temporaire
Autres
Banc d'équipement : ponton
Mise à ciel ouvert : amas : tas
Frontière : zone non cartographiée

MÉTADONNÉES

Surface de référence géométrique : GRD00
Système de référence géométrique : NAD83
Projection cartographique : MTM (Méthode Transverse Mercator), zone de 17
Système de coordonnées planes du Québec : SCAQ (zones 6)
Origine des altitudes : CGVD98 (Niveau Moyen des Mers)
Équidistance des courbes de niveau : 10 mètres

Données
Photographies aériennes de 1986, échelle 1:40 000
Nomenclature géographique : Commission de Toponymie du Québec
Classification du réseau routier espagnol : Ministère des Transports du Québec
Cote d'implantation des réservoirs hydroélectriques : Hydro-Québec
Responsable : Ressources naturelles Canada

Renseignements pour usagers de bases de données et de logiciels GPS
Coordonnées géographiques au centre de la feuille : 68°13'15" Nord 68°33'30" Ouest
Distance géographique au centre de la feuille en UTM : 1990 222500 Ouest
Variation annuelle : 5,7 ans l'an
Système de référence géométrique mondial : WGS84
Longitude d'origine (méridien central) : 67°30' Ouest
Latitude d'origine (parallèle central) : 45,57
Coordonnées UTM d'origine (méridien central) : 1990 222500
Coordonnées UTM d'origine (parallèle central) : 5299999
Facteur d'échelle : 0,9999

ÉCHELLE 1:20 000
(1 mm sur la carte équivaut à 20 000 mm sur le terrain, soit 20 mètres)

0 0,5 1,0 1,5 2,0 2,5 3,0
Kilomètres

Rédigé par le Service de la cartographie
Direction générale de l'information géographique
À partir de la Base de données topographique du Québec (BDTQ)
© Québec 2007, tous droits réservés
Québec, Québec 2007
Bibliothèque nationale du Québec
Cliquez sur le Phycouratmap Québec
Cliquez sur le Phycouratmap Québec
Site internet : <http://www.mn.rnqr.ca/infocartographie>

TABLEAU D'ASSEMBLAGE

23C02-200-011 Les Casseaux	23C02-200-012 Rivière de la Racine de Bouleau	23C02-200-011 Lac de la Pointe Brèche
23C02-200-011 Lac de la Pointe	23C02-200-0202 Rivière de la Racine de Bouleau	23C02-200-011 Lac de la Pointe
23C02-200-011 Lac de la Pointe	23C02-200-012 Lac de la Pointe	23C02-200-011 Lac de la Pointe

RIVIÈRE DE LA RACINE DE BOULEAU
23C02-200-0202