



HYDROGRAPHE

Cour d'eau : cours d'eau intermittent

Lac, mare : déversoir hydroélectrique

Plein moule : rivière, ruisseau

Châta, repère : aval, gât

Pha : 08-9000

Quai : port de plaisance

Bac à eau : étanche, glaciaire hydroélectrique

Canal : étanche, naturel

Sarapag : barrage hydroélectrique, barrage de cascade

Conduite forcée : bois

MORSE

Courbe de niveau : normale, à partir d'alt

Case : directionnel, -dép. fluide

VEGETATION

Milieu boisé : végét

Pêche : bois

INFRASTRUCTURE DE TRANSPORT

Réseau routier (classification MTO)

Autoroute, route nationale, route régionale, route collective

Autre route, route d'accès aux ressources : pavée, non pavée

Réseau routier (classification MTO)

Rue, chemin carrossable : pavé, non pavé

Vie de communication : en construction, abandonnée

Chemin non carrossable

Pont, pont couvert : pont d'éclairage

Pontonnière : ponton

Mar de soutènement : écran, remblai

Talus de remblai : talus de déblai

Viaie ferrée

Hydroliège : déloger

Rail d'éclairage : pavé, non pavé

Ligne de transport d'énergie électrique : pylône, poteau de distribution d'électricité

Pipeline

Tour : tour de télécommunication

MILIEU HABITÉ ET ÉQUIPEMENT

Bâtiment, en construction, en ruine : maison mobile, tente

Serra : silo

Tronc de poteau : poteau

Terron de sol : piscine publique

Centre de ski : piste, rampe mécanique

Pisc : terrain de golf

Jardin zoologique : terrain de camping : campsite

Stade militaire

Cour de véhicules hors d'usage

Cour de véhicules de matériel : véhicule à bois, remorque

Réservoir de surface

Étang d'épuration

Lieu d'investissement sanitaire

AUTRES

Banc d'épave : carrière

Mise à ciel ouvert : amas : haie

Pierrière : zone non cartographiée

MÉTADONNÉES

Surface de référence géodésique : GRS90

Système de référence géodésique : NAD83

Projection cartographique : UTM (Mézur, Transverse Modifié), zone de 17

Unité de mesure : mètres

Système de coordonnées planaires du Québec : SCQ2011 (NAD83)

Origine des altitudes : CGVD08 (Niveau Moyen des Mers)

Épaisseur des courbes de niveau : 10 mètres

Sources

Photographies aériennes de 1964, échelle 1:40 000

Nomenclature géographique : Commission de Toponymie du Québec

Classification des réseaux routiers : Ministère des Transports du Québec

Couleur d'exploitation des ressources hydroélectriques : Hydro-Québec

Hypothèse : Ressources naturelles Canada

Renseignements pour usagers de bousses et de récepteurs GPS

Coordonnées géographiques au centre de la feuille : 68°12'00" nord, 68°17'30" ouest

Déclinaison magnétique au centre de la feuille en 1999 : 12°18' ouest

Variation annuelle : 5,7 ans ouest

Système de référence géodésique mondial : WGS84

Longitude d'origine (méridien central) : 68°30' ouest

Latitude d'origine (parallèle) : 62°17'

Coordonnées 1^{er} origine (haut) (centre) : 554 800 mètres

Coordonnées 1^{er} origine (bas) (centre) : 0 mètre

Facteur d'échelle : 0,999

Révisé 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

Projet app. 23C01-200-0102

886 Bibliothèque nationale du Québec

Diffusé par le Photocartothèque québécoise

Carte interactive : www.mrcc.com/quebec

Site internet : www.mrcc.com/quebec

TABLAU D'ASSEMBLAGE

23C01-200-0101 Lac Montoppe	23C01-200-0102 Lac à la Carpe	23C01-200-0103
23C01-200-0104 Rivière de Saint-Basile	23C01-200-0102 Lac Boidie	23C01-200-0101
23C01-200-0105 Rivière de Saint-Basile	23C01-200-0102 Lac Boie	23C01-200-0101 Lac Boie

