



**HYDROGRAPHIE**

- Cours d'eau : cours fleuve intermittent
- Lac éteint - réservoir hydroélectrique
- Planche rochers - rivière rapide
- Chute, rapide, écoule, jeté
- Phare - rade sèche
- Quai - pont de passerelle
- Bouclier - rochers - barrage hydroélectrique
- Canal - écluses - barrage
- Barrage, barrage hydroélectrique - barrage de déversoir
- Conduite forcée - luse

**MOULIN**

- Cours de ruisseau naturel - intermédiaire - pose cas
- Esker - glaciolacunaire - dépôt fluvial

**VEGETATION**

- Milieu boisé - vergé
- Frontière - bois

**INFRASTRUCTURE DE TRANSPORT**

- Réseau routier (classification MTQ)
- Autoroute
- Route nationale, route régionale, route collective
- Route locale, route d'accès aux ressources : piste - non pavée
- Réseau routier (classification MTQ)
- Rue - chemin - carrossable - pavé - non pavé
- Voisie de construction - en construction - abandonnée
- Chemin non carrossable
- Pont - pont couvert - pont d'éclusement
- Passerelle - tunnel
- Mur de soutènement - écran anti-boué
- Trajet de ruisseau - buse de décharge
- Voisie ferroviaire
- Hydroliège - ponton
- Piste d'atterrissage - piste - non pavée
- Ligne de transport d'énergie électrique, pylône, pote de distribution d'électricité
- Pipeline
- Tour - sur de télécommunication

**MILIEU HABITÉ ET ÉQUIPEMENT**

- Bâtiment, construction, en ruine - maison mobile - chalet
- Site - site
- Parc de loisir - camping
- Terrain de jeu - piscine publique
- Centre de ski alpin - rampe à neige
- Piste - sentier de ski
- Jadis zoologique - terrain de camping - club sport
- Base militaire
- Cour de récréation hors d'usage
- Cour d'emplacement de matériel - brique à bois - container
- Réservoir de stockage
- Étang d'équilibre
- Lieu d'enfouissement central

**AUTRES**

- Banc d'érosion - corail
- Mur à ciel ouvert - amas - haie
- Frontière : zone non cartographiée

**MÉTADONNÉES**

Surface de référence géométrique : CRSG  
 Système de référence géométrique : NAD83  
 Projection cartographique : UTM (National Transverse Mercator), zone de 3°  
 Système de coordonnées planes du Québec : SCQ21 (mètres)  
 Origine des altitudes : CGVD03 (Niveau Moyen des Mers)  
 Échelle des courbes de niveau : 10 mètres

**Source**

Photographies aériennes de 2001, échelle 1:40 000  
 Nomenclature géologique - Commission de Toponymie du Québec  
 Les données géométriques sont présentées en vert sur cette carte  
 Classification de l'écoulement fluvial - Ministère des Transports du Québec  
 Carte d'exploitation des écoulements hydrologiques - Hydro-Québec

**Remarque pour usagers de bases de données et de logiciels SIG**

Coordonnées géométriques au centre de la feuille : 51°11'15" nord 69°17'30" ouest  
 Déclinaison magnétique au centre de la feuille en 2004 : 23°06' ouest  
 Variation annuelle : -11,4 centième  
 Système de référence géométrique national : WGS84  
 Longueur d'origine (méridien central) : 69°30' ouest  
 Latitude d'origine (équateur) : 0°0'

Coordonnées X (origine - méridien central) : 264 800 mètres  
 Coordonnées Y (origine - équateur) : 0 mètres  
 Facteur d'échelle : 0,999

**ÉCHELLE 1/20 000**

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

0 0,5 1,0 1,5 2,0 2,5 3,0  
Kilomètres

**TABLEAU D'ASSEMBLAGE**

12003-200-0101 Lac Feru	12003-200-0102 Lac Feru	12003-200-0103 Lac Feru
12003-200-0201 Lac Ruzé	12003-200-0202 Lac Ruzé	12003-200-0203 Lac Ruzé
12003-200-0301 Lac Desjardins	12003-200-0302 Lac Desjardins	12003-200-0303 Lac Desjardins

**LAC RUZÉ**  
12003-200-0202