
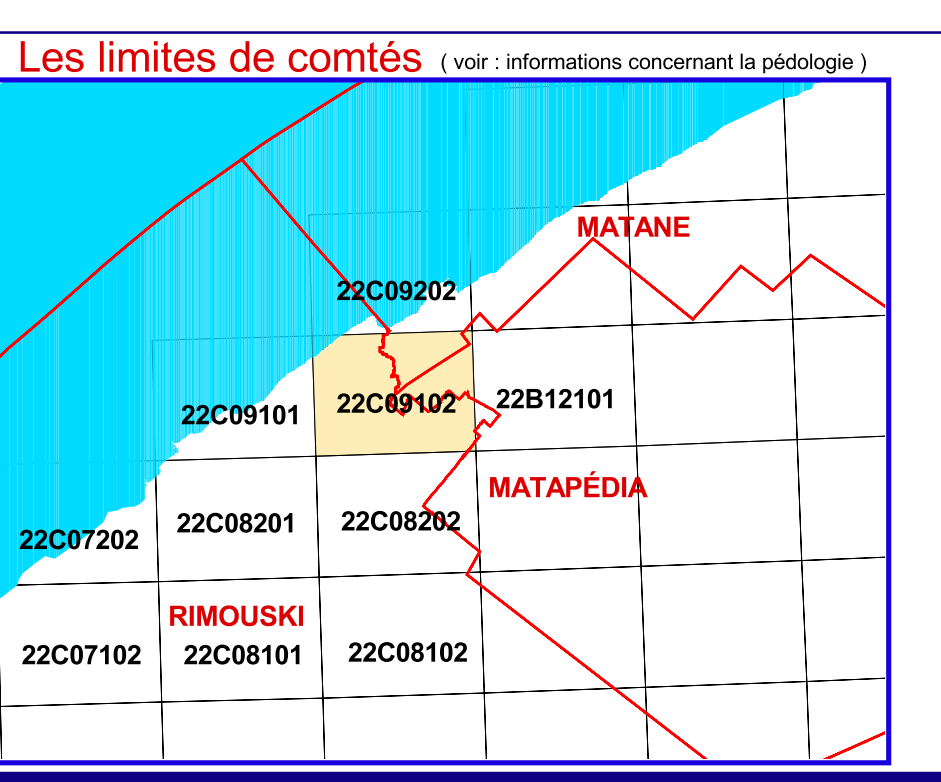


Légende

Limite de comté
Compléments à la topographie - Point
Mine à ciel ouvert
Flèche
Réseau routier - Point
Réseau routier - Ligne
Réseau hydrographique
Milieu humide
Chemin au Réseau hydrographique
Réseau routier
Autoroutes
Chemin au Réseau routier
Voie ferme
Ligne de transport d'énergie
Air
Courbes de niveau - Ligne
Courbes d'altitudes
Courbes intérieures
Cadastre - Ligne de lot
Pédologie - Surface
=== SOLS SABLEUX ===
PM1 Saint-Pierre loam sableux
M1 Mits loam sableux
S Sablier
LU1 La Loure sableux
LU2 La Loure sableux
LU3 La Loure argileux sableux
LU4 La Loure tourbeux
=== SOLS GRAVELEUX ===
AD2 Saint-André loam sableux graveleux
AD3 Saint-André loam graveleux
G Gravier
LS2 Lessard loam sableux graveleux
LS3 Lessard loam graveleux
NS Neigette loam à limoneux très graveleux
N3 Neigette loam très graveleux
AC3 Anselet loam graveleux
PO3 Pohénégumok loam graveleux
D12 Dionne loam sableux graveleux
D12a Dionne variante mal drainée loam graveleux
D12b Dionne loam sableux
FA3 Fabien loam sableux
FA3a Fabien variante non calcaire loam
MA3 Mathieu loam graveleux
MA3a Mathieu loam squelette-sableux loam à loam limoneux graveleux
RI Gravello-sablier tourbeux
=== SOLS LOAMEUX ===
JO3 Mont-Joli loam à loam limoneux
JO3c Mont-Joli variante calcaire loam à loam argileux
D3 Donat loam limono-argileux
D03 Donat variante non calcaire loam limoneux
D03a Donat variante non calcaire loam limoneux humifère
DOT Donat tourbeux
RE3 Grand Remous loam limoneux
RE3a Grand Remous substratum squelette-sableux loam
=== SOLS DE TILLS ===
CH3 Chapais loam graveleux
RG3 Rivière-Gagnon très graveleux
PC3 Paspartout loam graveleux
RO3 Rivière-Rouge loam très graveleux
ME3 Mérici loam graveleux
PI3 Pibroche loam à non calcaire loam à loam limoneux humifère
=== SOLS ORGANIQUES ===
HP Humides profonds
HTa Humide terrière substratum argileux
HTb Humide terrière substratum limoneux
HTg Humide terrière substratum limoneux-grossier
HTi Humide terrière substratum sableux
MI Humide tourbeux
FP Pibroche profonds
=== SOLS DIVERS ===
AL Alluvion récente indifférenciée
AN Alluvion anthropique
AR Affleurements rocheux
RA Ravin
RAP Ravin à fond plat
X Terrain incertain
IN Terrain inconnu
NC Zone non-cartographiée
Hydrographie - Surface
Réseau hydrographique
Milieu humide
Complément au Réseau hydrographique



irda Institut de recherche et de développement en agroenvironnement

Carte pédologique

Édition : Institut de recherche et de développement en agroenvironnement (IRDA)
2700 Route de l'Acadie, Québec,
P.O. G1V 3T6
Tél. : 418-643-2380
www.irda.qc.ca

Échelle : 1:20000
Feuillet : 22C09102