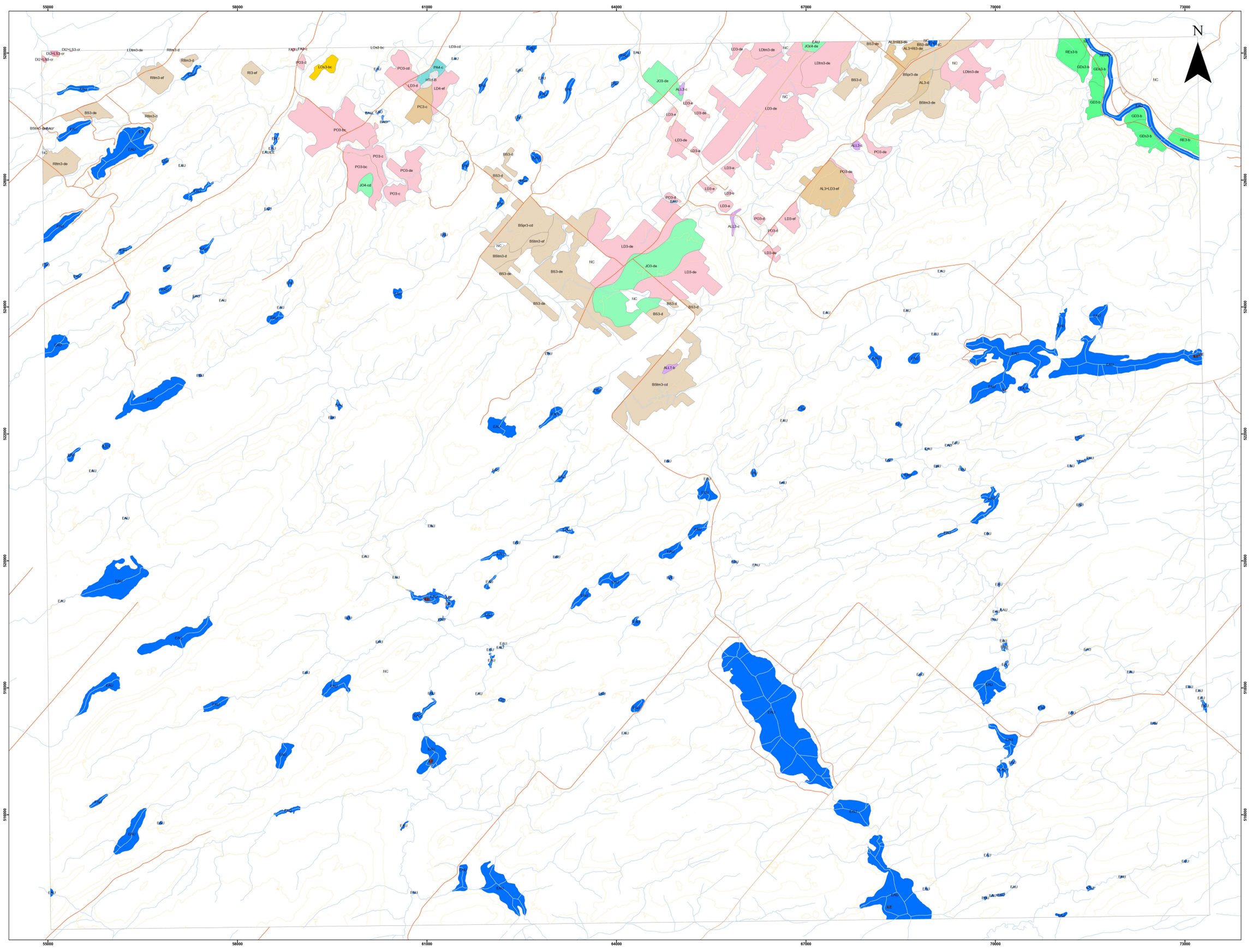


Carte pédologique des comtés de Matane et de Matapédia

Feuillet: 22B12202

SÉRIES DES SOLS

- SABLE ---**
 - Drainage très mauvais**
 - La Loure substratum sableux graveleux loam sableux très fin à loam pente de 0,6-5% (L(C)3-bc)
- GRAVELEUX ---**
 - Drainage bon**
 - Léandre loam limoneux parfois graveleux pente de 10-15%(LD3-e)
 - Léandre loam limoneux parfois graveleux pente de 10-30%(LD3-ef)
 - Léandre loam limoneux parfois graveleux pente de 3-9%(LD3-cd)
 - Léandre loam limoneux parfois graveleux pente de 6-15%(LD3-de)
 - Léandre loam limoneux parfois graveleux pente de 6-9%(LD3-d)
 - Léandre loam limono-argileux à loam argileux pente de 10-30%(LD4-ef)
 - Léandre variante très mince sur roc (< 50 cm) loam limoneux à loam graveleux pente de 6-15%(LDm3-de)
 - Pohénégamook loam graveleux pente de 0,6-5%(PO3-bc)
 - Pohénégamook loam graveleux pente de 3-5%(PO3-c)
 - Pohénégamook loam graveleux pente de 3-9%(PO3-cd)
 - Pohénégamook loam graveleux pente de 6-15%(PO3-de)
 - Pohénégamook loam graveleux pente de 6-9%(PO3-d)
 - Drainage imparfait**
 - Dionne loam sableux graveleux(DI2)
 - Fabien loam pente de 3-5%(FA3-c)
- ISSUS DE TILLS ---**
 - Drainage bon**
 - Baie-Des-Sables loam à loam limoneux graveleux pente de 6-15%(BS3-de)
 - Baie-Des-Sables loam à loam limoneux graveleux pente de 6-9%(BS3-d)
 - Baie-Des-Sables variante profonde sur résiduel (≥ 80 cm) loam à loam limoneux souvent graveleux pente de 3-9%(BSpr3-cd)
 - Baie-Des-Sables variante profonde sur résiduel (≥ 80 cm) loam à loam limoneux souvent graveleux pente de 6-15%(BSpr3-de)
 - Baie-Des-Sables variante très mince sur roc (< 50 cm) loam à loam limoneux graveleux pente de 10-30%(BSm3-ef)
 - Baie-Des-Sables variante très mince sur roc (< 50 cm) loam à loam limoneux graveleux pente de 3-9%(BSm3-cd)
 - Baie-Des-Sables variante très mince sur roc (< 50 cm) loam à loam limoneux graveleux pente de 6-15%(BSm3-de)
 - Baie-Des-Sables variante très mince sur roc (< 50 cm) loam à loam limoneux graveleux pente de 6-9%(BSm3-d)
 - Rimouski loam à loam limoneux souvent graveleux pente de 10-30%(RI3-ef)
 - Rimouski variante très mince sur roc (< 50 cm) loam à loam limoneux souvent graveleux pente de 10-30%(RIm3-ef)
 - Rimouski variante très mince sur roc (< 50 cm) loam à loam limoneux souvent graveleux pente de 6-15%(RIm3-de)
 - Rimouski variante très mince sur roc (< 50 cm) loam à loam limoneux souvent graveleux pente de 6-9%(RIm3-d)
 - Drainage imparfait**
 - Adelme loam pente de 6-9%(AL3-d)
 - Adelme loam(AL3)
 - Painchaud loam à loam limoneux souvent graveleux pente de 3-5%(PC3-c)
- ARGILE ---**
 - Drainage mauvais**
 - Saint-Pascal loam limono-argileux à argile pente de 3-5%(PA4-c)
- LIMON ---**
 - Drainage imparfait**
 - Mont-Joli loam limoneux pente de 6-15%(JO3-de)
 - Mont-Joli loam limono-argileux à loam argileux pente de 3-9%(JO4-cd)
 - Mont-Joli variante calcaire loam limono-argileux à loam argileux pente de 6-15%(JOC4-de)
 - Drainage mauvais**
 - Grand Remous loam limoneux à loam sableux très fin pente de 0,6-2%(RE3-b)
 - Grand Remous substratum sableux à squelettique-sableux loam limoneux à loam pente de 0,6-2%(RE3-b)
 - Grand-Détour loam limoneux pente de 0,6-2%(GD3-b)
 - Grand-Détour substratum sableux à squelettique-sableux loam limoneux à loam pente de 0,6-2%(GD3-b)
- ORGANIQUE ---**
 - Drainage excessif**
 - Humisol terrique substratum loameux-fin calcaire pente simple très faible de 0,6-2%(HTc-B)
- AUTRES SOLS ---**
 - ALLUVION**
 - Alluvions récentes indifférenciées pente de 3-5%(ALL3-c)
 - Alluvions récentes indifférenciées tourbeux pente de 0,6-2%(ALLT-b)
- DIVERS ---**
 - Zones non-cartographiées**
 - Zone non cartographiées(NC)
 - Étendue d'eau**
 - Île**
 - Autoroute**
 - Réseau routier**
 - Complément réseau routier**
 - Hydrographie linéaire**
 - Courbes de niveau**



TOPOGRAPHIE
 - Adresses Québec version 2.61
 - Géobase du réseau hydrographique du Québec (GRHQ)
 - Base de donnée topographique du Québec (BDTQ)

PÉDOLOGIE
 - Étude pédologique des sols en culture des comtés de Matane et Matapédia, IRDA (Québec), 2017
 - Mise en carte IRDA 2023

INFORMATIONS CONCERNANT LA PÉDOLOGIE:
 - Seules les séries de sols dominantes sont affichées dans la légende
 - La donnée pédologique de cette carte à l'échelle 1:20000 provient de l'acquisition en format numérique des études pédologiques originales, sans ajout de valeur.
 Ces études originales (cartes et rapports papier) ont été publiées par comtés à des années, auteurs et échelles différents (1:20 000 à 1:126 720). L'interprétation de cette carte devrait se faire en tenant compte de cette information.
 - Les limites de comtés ont été conservées, l'utilisateur doit se référer à la carte des comtés en médaillon pour déterminer le rapport pédologique correspondant et ainsi obtenir la description détaillée des séries de sols présentées sur le feuillet.

Système de coordonnées:
 NAD 1983 Québec Lambert

Echelle: 1:20 000
 0 0,75 1,5 Km

NOMENCLATURE DES SYMBOLES DE L'UNITÉ CARTOGRAPHIQUE

Ces règles sont applicables en générale mais peuvent ne pas représenter tous les cas selon l'année et les auteurs des études pédologiques.

SB-v-t-qt-p-ph

- S**: base texturale
 - : 3-8% de pente, pente simple
 - : 3-8% de pente, pente complexe
 - : 8-15% de pente
 - : 15-25% de pente
 - : > 25% de pente
- B**: Loam grossier, sable, sable fin, sable très fin, sable grossier loameux, sable loameux, sable fin loameux
- v**: Loam sableux grossier, loam sableux, loam sableux fin, sable très fin loameux
- t**: Loam sableux très fin, loam, loam limoneux
- q**: Loam sablo-argileux, loam argileux, loam limono-argileux
- ph**: Argile sableuse, argile, argile limoneuse
- Autres phases**
 - m : mince sur roc, contact lithique entre 50 et 100 cm de profondeur
 - n : très mince sur roc, contact lithique entre 20 et 50 cm de profondeur
 - r : légèrement à modérément rocheux
 - k : très rocheux
 - w : légèrement à modérément érodé

Qualitatif de la classe texturale

Classe de pente

Autres phases

Autres phases

Autres phases

Limites Matane et Matapédia

Carte pédologique

Édition
 Institut de recherche et de développement en agroenvironnement (IRDA)
 2700 rue Einstein, Québec,
 P.Q. G1P 3W8
 Tél: 418-643-2380
 www.irda.ca

Juillet 2023