

Carte pédologique des comtés de Matane et de Matapédia

Feuillet: 22B11101

SÉRIES DES SOLS

--- GRAVELEUX ---

- Drainage excessif
 - Neigette loam à loam limoneux graveleux à caillouteux pente de 3-5%(NE3-c)
 - Neigette variante modérément à imparfaitement drainée loam à loam limoneux graveleux à caillouteux pente de 3-5%(NE3-c)
 - Saint-Luc loam à loam limoneux graveleux pente de 6-9%(SL3-d)
- Drainage mauvais
 - Matapédia loam sableux très fin à loam limoneux pente de 3-5%(MD3-c)
 - Matapédia loam sableux très fin à loam limoneux pente simple très faible de 0,6-2%(MD3-B)

--- ISSUS DE TILLS ---

- Drainage excessif
 - Amqui loam limoneux à loam souvent graveleux à caillouteux pente de 3-5%(AM3-c)
 - Amqui loam limoneux à loam souvent graveleux à caillouteux pente de 3-9%(AM3-cd)
 - Amqui loam limoneux à loam souvent graveleux à caillouteux pente de 6-15%(AM3-de)
 - Amqui loam limoneux à loam souvent graveleux à caillouteux pente de 6-9%(AM3-d)
 - Amqui variante mince sur roc (< 80cm) loam limoneux à loam parfois graveleux à caillouteux pente de 10-15%(AMm3-e)
 - Amqui variante mince sur roc (< 80cm) loam limoneux à loam parfois graveleux à caillouteux pente de 3-5%(AMm3-c)
 - Amqui variante mince sur roc (< 80cm) loam limoneux à loam parfois graveleux à caillouteux pente de 3-9%(AMm3-cd)
 - Amqui variante mince sur roc (< 80cm) loam limoneux à loam parfois graveleux à caillouteux pente de 6-15%(AMm3-de)
 - Amqui variante mince sur roc (< 80cm) loam limoneux à loam parfois graveleux à caillouteux pente de 6-9%(AMm3-d)
 - Amqui variante très mince sur roc (< 50 cm) loam limoneux à loam parfois graveleux à caillouteux pente de 3-9%(AMtm3-c)
 - Amqui variante très mince sur roc (< 50 cm) loam limoneux à loam parfois graveleux à caillouteux pente de 6-15%(AMtm3-de)
 - Amqui variante très mince sur roc (< 50 cm) loam limoneux à loam parfois graveleux à caillouteux pente de 10-15%(AMtm3-e)
 - Amqui variante très mince sur roc (< 50 cm) loam limoneux à loam parfois graveleux à caillouteux pente de 10-30%(VB3-e)
 - Val-Brillant loam limoneux à loam souvent graveleux pente de 10-15%(VB3-e)
 - Val-Brillant loam limoneux à loam souvent graveleux pente de 3-9%(VB3-cd)
 - Val-Brillant loam limoneux à loam souvent graveleux pente de 6-15%(VB3-de)
 - Val-Brillant variante mince sur roc (< 80 cm) loam limoneux à loam souvent graveleux à caillouteux pente de 3-9%(VBm3-cd)
 - Val-Brillant variante mince sur roc (< 80 cm) loam limoneux à loam souvent graveleux à caillouteux pente de 6-15%(VBm3-de)
 - Val-Brillant variante mince sur roc (< 80 cm) loam limoneux à loam souvent graveleux à caillouteux pente de 6-9%(VBm3-d)
- Drainage bon
 - Baie-Des-Sables loam à loam limoneux graveleux pente de 3-5%(BS3-c)
 - Baie-Des-Sables variante profonde sur résiduel (≥ 80 cm) loam à loam limoneux souvent graveleux pente de 10-30%(BSp3-ef)
 - Baie-Des-Sables variante profonde sur résiduel (≥ 80 cm) loam à loam limoneux souvent graveleux pente de 3-5%(BSp3-c)
 - Baie-Des-Sables variante profonde sur résiduel (≥ 80 cm) loam à loam limoneux souvent graveleux pente de 6-9%(BSp3-d)
 - Baie-Des-Sables variante très mince sur roc (< 50 cm) loam à loam limoneux graveleux pente de 6-9%(BStm3-d)
- Drainage imparfait
 - Adelme loam argileux pente de 3-5%(AL4-c)
 - Adelme loam argileux pente de 3-9%(AL4-cd)
 - Adelme loam pente de 3-5% (AL3-c)
 - Adelme variante calcaire loam limoneux à loam pente de 3-5%(AL3-c)
 - Adelme variante calcaire loam limoneux à loam pente de 3-9%(AL3-cd)
 - Adelme variante calcaire loam limoneux à loam pente de 6-15%(AL3-de)
 - Adelme variante calcaire loam limoneux à loam pente de 6-9%(AL3-d)
 - Adelme variante mince sur roc (< 80cm) loam à loam limoneux pente de 3-5%(ALm3-c)
 - Adelme variante mince sur roc (< 80cm) loam à loam limoneux pente de 3-9%(ALm3-cd)
 - Adelme variante mince sur roc (< 80cm) loam argileux pente de 3-9%(ALm4-cd)
 - Irène loam limoneux à loam parfois graveleux à caillouteux pente de 0,6-5%(IR3-bc)
 - Irène loam limoneux à loam parfois graveleux à caillouteux pente de 3-5%(IR3-c)
 - Irène loam limoneux à loam parfois graveleux à caillouteux pente de 6-9%(IR3-d)
 - Irène loam limoneux à loam parfois graveleux à caillouteux pente de 3-9%(IR3-cd)
 - Irène loam limoneux à loam parfois graveleux à caillouteux (IR3)
 - Irène variante mal drainée loam limoneux souvent graveleux pente de 0,6-5%(IR3-bc)
 - Irène variante mal drainée loam limoneux souvent graveleux pente de 3-5%(IR3-c)
 - Irène variante mal drainée loam limoneux souvent graveleux pente de 3-9%(IR3-d)
 - Irène variante mince sur roc (< 80 cm) loam limoneux à loam parfois graveleux à caillouteux pente de 3-5%(IRm3-c)
 - Irène variante mince sur roc (< 80 cm) loam limoneux à loam parfois graveleux à caillouteux pente de 3-9%(IRm3-cd)
 - Irène variante mince sur roc (< 80 cm) loam limoneux à loam parfois graveleux à caillouteux pente de 6-15%(IRm3-de)
 - Irène variante mince sur roc (< 80 cm) loam limoneux à loam parfois graveleux à caillouteux pente de 6-9%(IRm3-d)
 - Irène variante mince sur roc (< 80 cm) loam limoneux à loam parfois graveleux à caillouteux pente de 6-9%(IRm3-d)
 - Irène variante mince sur roc (< 80 cm) loam limoneux à loam parfois graveleux à caillouteux pente de 6-9%(IRm3-d)
 - Lac au Saumon loam limoneux à loam parfois graveleux pente de 3-5%(LA3-c)
 - Lac au Saumon loam limoneux à loam parfois graveleux pente de 3-9%(LA3-cd)
 - Lac au Saumon loam limoneux à loam parfois graveleux pente de 6-15%(LA3-de)
 - Lac au Saumon variante calcaire loam limoneux à loam parfois graveleux pente de 3-5%(LA3-c)
 - Lac au Saumon variante mal drainée loam limoneux à loam parfois graveleux à caillouteux pente de 3-5%(LA3-c)
 - Lac au Saumon variante mince sur roc (< 80 cm) loam limoneux à loam parfois graveleux à caillouteux pente de 3-5%(LAm3-c)
 - Lac au Saumon variante mince sur roc (< 80 cm) loam limoneux à loam parfois graveleux à caillouteux pente de 3-9%(LAm3-cd)
- Drainage mauvais
 - Antoine loam limoneux à loam parfois graveleux pente de 3-5%(AT3-c)
 - Antoine loam limoneux à loam parfois graveleux pente de 3-9%(AT3-cd)
 - Antoine variante calcaire loam argileux à loam limoneux argileux parfois graveleux pente de 3-5%(AT4-c)
 - Antoine variante calcaire loam argileux à loam limoneux argileux parfois graveleux pente de 3-9%(AT4-cd)
 - Antoine variante calcaire loam argileux à loam limoneux argileux parfois graveleux (AT4)
 - Antoine variante calcaire loam limoneux à loam parfois graveleux pente de 3-5%(AT3-c)
 - Antoine variante calcaire loam limoneux à loam parfois graveleux pente de 6-9%(AT3-cd)

--- ORGANIQUE ---

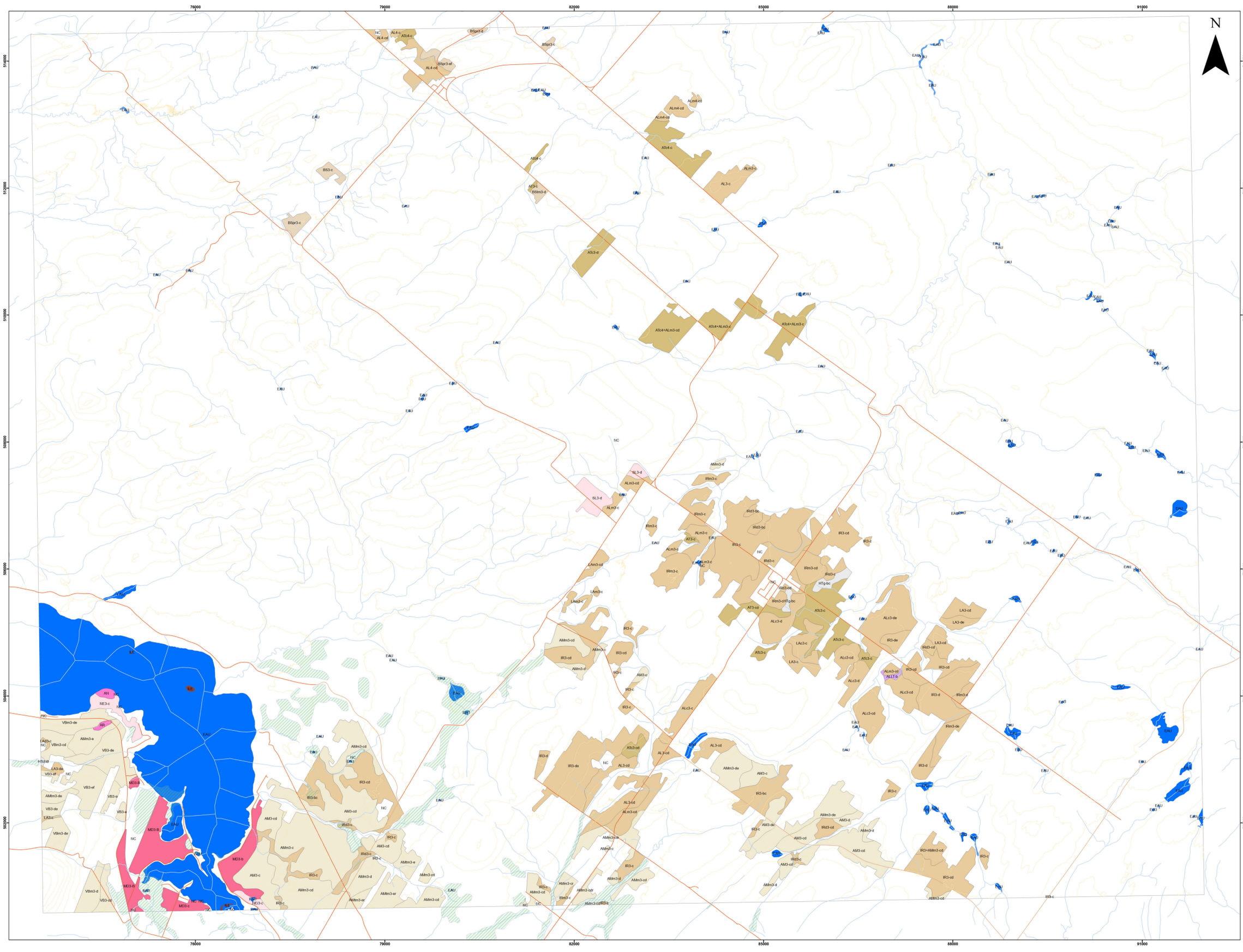
- Drainage excessif
 - Humisol terreux substratum loameux-fin calcaire pente simple très faible de 0,6-2%(HTc-B)
 - Humisol terreux substratum loameux-grossier pente de 3-9%(HTg-bc)

--- AUTRES SOLS ---

- AFFLEUREMENT**
 - Affleurement rocheux(AR)
 - Terrain anthropique(AH)
- ALLUVION**
 - Alluvions récentes indifférenciées tourbeux pente de 0,6-2%(ALL7-0)

--- DIVERS ---

- Zones non-cartographiées
- Zone non cartographiées(NC)
- Étendue d'eau
- Île
- Milieux humides potentiels
- 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 Quebec Lambert

Echelle: 1:20 000

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

Qualitatif de la classe texturale

Classe de pente

Autres phases

Autres phases

- : Sablo grossier, sable, sable fin, sable très fin, sable grossier loameux, sable limoneux, sable fin loameux
- : Loam sableux grossier, loam sableux, loam sableux fin, sable très fin loameux
- : Loam sableux très fin, loam, loam limoneux
- : Loam sablo-argileux, loam argileux, loam limono-argileux
- : Argile sableuse, argile, argile limoneuse
- : Tourbeux (couche de surface contenant plus de 17% de carbone organique)

Autres phases

- p : légèrement à modérément pierreuse
- q : très à extrêmement pierreuse
- 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

Phase texturale (L à S et T)

Qualitatif de la classe texturale

Classe de pente

- : 3-5% de pente, pente simple
- 1: 3-8% de pente, pente complexe
- m : 8-15% de pente
- 1: 15-25% de pente
- r : > 25% de pente

Autres phases

- A = 100%
- A+B = 60%+40%
- A+B+C = 40%+30%+20%
- A+B+C+D = 40%+30%+20%+10%

À moins d'indication contraire et pour fins de calcul planimétrique, les pourcentages suivants ont été retenus.

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