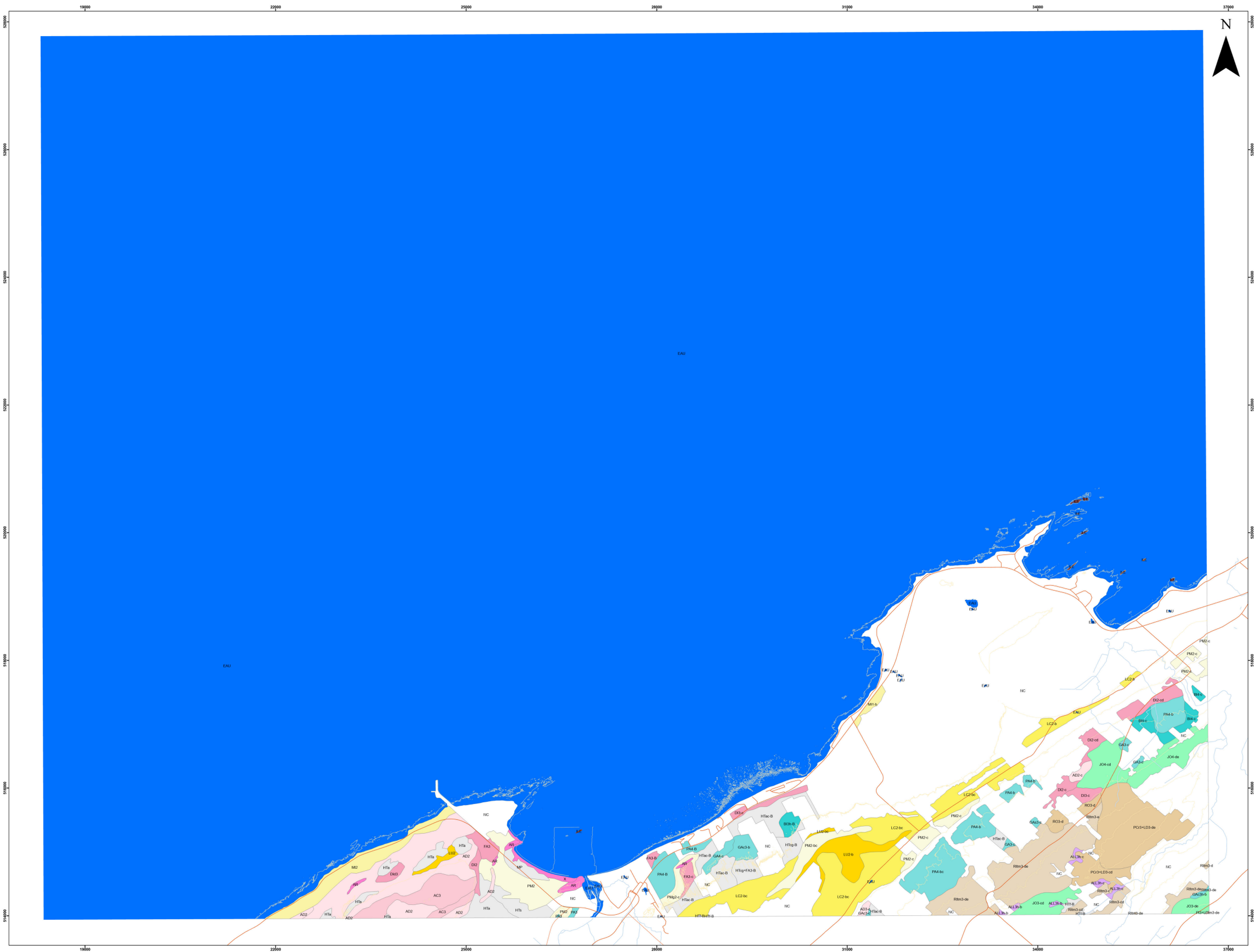


Carte pédologique des comtés de Matane et de Matapédia

Feuillet: 22C09202

SÉRIES DES SOLS

- SABLE ---
 - Drainage excessif
 - Saint-Pacôme loam sableux pente de 0,6-5%(PM2-bc)
 - Saint-Pacôme loam sableux pente de 3-5%(PM2-c)
 - Saint-Pacôme loam sableux(PM2)
 - Saint-Pacôme substratum graveleux-fin loam sableux pente de 3-5%(PM2p-c)
 - Drainage bon
 - Mitis loam sableux(M2)
 - Mitis sable loameux parfois graveleux pente de 0,6-2%(M1t-b)
 - Drainage imparfait
 - Lechasseur loam sableux pente de 0,6-2%(LC2-b)
 - Lechasseur loam sableux pente de 0,6-5%(LC2-bc)
 - Drainage très mauvais
 - Lucie loam sableux pente de 0,6-2% (LU2-b)
 - Lucie loam sableux pente de 0,6-5%(LU2-bc)
 - Lucie loam sableux(LU2)
- GRAVELEUX ---
 - Drainage excessif
 - Saint-André loam graveleux pente de 3-5%(AD3-c)
 - Saint-André loam sableux graveleux pente de 3-5%(AD2-c)
 - Saint-André loam sableux graveleux(AD2)
 - Drainage bon
 - Anaclet loam graveleux(AC3)
 - Drainage imparfait
 - Dionne loam graveleux pente de 3-5%(D3-c)
 - Dionne loam sableux graveleux pente de 3-5%(D2-c)
 - Dionne loam sableux graveleux pente de 3-9%(D2-cd)
 - Dionne loam sableux graveleux(D2)
 - Dionne variante multi drains loam graveleux(D3d)
 - Fabien loam pente de 3-5%(FA3-c)
 - Fabien loam pente simple très faible de 0,6-2%(FA3-B)
 - Fabien loam(FA3)
- ISSUS DE TILLS ---
 - Drainage bon
 - Petit Mitis loam à loam limoneux parfois graveleux(P13)
 - Rimouski variante très mince sur roc (< 50 cm) loam à loam limoneux souvent graveleux pente de 10-15%(R1m3-e)
 - Rimouski variante très mince sur roc (< 50 cm) loam à loam limoneux souvent graveleux pente de 3-5%(R1m3-c)
 - Rimouski variante très mince sur roc (< 50 cm) loam à loam limoneux souvent graveleux pente de 3-9%(R1m3-cd)
 - Rimouski variante très mince sur roc (< 50 cm) loam à loam limoneux souvent graveleux pente de 6-15%(R1m3-de)
 - Rimouski variante très mince sur roc (< 50 cm) loam à loam limoneux souvent graveleux pente de 6-9%(R1m3-d)
 - Drainage imparfait
 - Painchaud variante sur résidu loam à loam limoneux parfois graveleux(PC3)
 - Rivière-Rouge loam à loam limoneux souvent graveleux pente de 6-9%(RC3-d)
- ARGILE ---
 - Drainage mauvais
 - Gamache loam à loam limoneux pente de 3-5%(GA3-c)
 - Gamache loam argileux à loam limono-argileux pente de 3-5%(GA4-c)
 - Gamache substratum squelettique-sableux loam pente de 3-5%(GA3-b)
 - Gamache variante calcaire loam à loam limoneux humifère pente de 0,6-2%(GAC3-b)
 - Gamache variante calcaire loam à loam limoneux pente de 0,6-2%(GAC3-c)
 - Gamache variante calcaire loam à loam limoneux pente de 3-5%(GA3-c)
 - Saint-Pascal loam limono-argileux à argile pente de 0,6-2%(PA4-b)
 - Saint-Pascal loam limono-argileux à argile pente de 0,6-5%(PA4-bc)
 - Saint-Pascal loam(PA3)
 - Drainage très mauvais
 - Bic loam argileux à loam limono-argileux pente de 3-5%(B4-c)
 - Bic loam humifère pente simple très faible de 0,6-2%(B1h-B)
- LIMON ---
 - Drainage imparfait
 - Mont-Joli loam limoneux pente de 3-9%(J03-cd)
 - Mont-Joli loam limoneux pente de 6-15%(J03-de)
 - Mont-Joli loam limono-argileux à loam argileux pente de 3-9%(J04-cd)
 - Mont-Joli loam limono-argileux à loam argileux pente de 5-15%(J04-de)
- ORGANIQUE ---
 - Drainage excessif
 - Humisol terrique substratum argileux calcaire pente simple très faible de 0,6-2%(HTc-B)
 - Humisol terrique substratum argileux(HTa)
 - Humisol terrique substratum loameux-fin pente simple très faible de 0,6-2%(HTr-B)
 - Humisol terrique substratum loameux-grossier calcaire pente simple très faible de 0,6-2%(HTcg-B)
 - Humisol terrique substratum loameux-grossier calcaire(HTcg)
 - Humisol terrique substratum sableux(HTs)
 - Mésisols profonds(MP)
- AUTRES SOLS ---
 - AFFLEUREMENT
 - Affleurement rocheux(AR)
 - Escarpement et talus (Pente 30 %)(X)
 - ALLUVION
 - Alluvions récentes indifférenciées humifère pente de 0,6-2%(ALL3h-b)
 - Alluvions récentes indifférenciées humifère pente de 3-5%(ALL3h-c)
- 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 Quebec Lambert

Échelle: 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.

! Les lettres cartographiées délimitent sur la carte la composition d'un seul mot (série) ou d'une séquence de plusieurs mots (variantes). Ces noms sont inscrits suivant leur dominance respective. À moins d'indication contraire et pour fins de calcul planimétrique, les pourcentages suivants ont été retenus.

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

base texturale
 : Sable grossier, sable, sable fin, sable très fin, sable grossier loameux, sable loameux, 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)

Classe de pente
 : 3-8% de pente, pente simple
 1: 3-8% de pente, pente complexe
 1: 8-15% de pente
 1: 15-25% de pente
 1: > 25% de pente

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

Symbole lié à la série de sols (2 lettres MAJ)
 Voir les études pédologiques correspondante

Phase texturale (L à S et T)

Qualitatif de la classe texturale

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