

Légende

Compléments à la topographie - Point

- Mine à ciel ouvert
- Flèche

Réseau routier - Point

- Pont

Infrastructures - Point

- Pylone
- Tour

Hydrographie - Ligne

- Réseau hydrographique
- Milieu humide

Complément au Réseau hydrographique

- Réseau routier - Ligne
- Réseau routier
- Autoroutes
- Complément au Réseau routier

Infrastructures - Ligne

- Voie ferrée
- Ligne de transport d'énergie
- Autres

Courbes de niveau - Ligne

- Courbes maîtresses
- Courbes intermédiaires
- Cadastre - Ligne de lot

Pédologie - Surface

=== SOLS SABLEUX ===

- Dn Dunes de sable
- G1 Grosse-ile sable fin
- Cf Coffin sable à sable loameux
- G Gros-Cap sable

=== SOLS GRAVELEUX ===

- L Laventère loam sableux graveleux

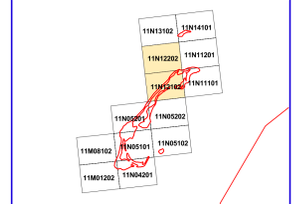
=== SOLS LOAMEUX ===

- C Anse-à-la-Cabane loam sableux
- === SOLS ISSUS DE DÉPÔTS DE TILLS ===
- D Les Demoiselles loam à loam sableux
- M Madelinot loam caillouteux
- === SOLS ORGANIQUES ===
- O Terres noires
- Mare Sols marécageux
- === SOLS DIVERS ===

Hydrographie - Surface

- Réseau hydrographique
- Milieu humide
- Complément au Réseau hydrographique

Les limites de comtés (voir : informations concernant la pédologie)



Topographie : Service de la cartographie,
Ministère des Ressources Naturelles du Québec
Pédologie (fichiers numériques) :
Direction des ressources informationnelles, MAPAQ
Institut de recherche et de développement en agroenvironnement
Cette carte a été réalisée à l'aide du progiciel GIRMA (Gestion Intégrée des Ressources en Milieu Agricole)
développé par la Direction des Ressources Informatiques du MAPAQ

Échelle : 1:20000
0 400 800 Mètres
Équidistance des courbes de niveau 10 mètres
Projection transversale de Mercator Modifiée (MTM)
Surface de référence ellipsoïde GRS80
Système de référence géodésique Datum nord-américain 1983 (NAD 83).

Signification des couleurs des cartes pédologiques

Matériaux du sol	Variation de l'état de drainage	EXCESSIF	A	TRÈS MAUVAIS
Tillis	brun pâle	à	brun foncé	
Graviers	rose	à	rouge foncé	
Sables	jaune très pâle	à	jaune brun	
Limons	vert pâle	à	vert olive	
Argiles	bleu pâle	à	bleu très foncé	
Terres noires	gris pâle			
Tourbes	gris noirâtre			
Alluvions non différenciées	rose gris			
Affluements rocheux	magenta			

INFORMATIONS CONCERNANT LA PÉDOLOGIE :

- Seules les séries de sols dominantes sont affichées dans la légende.
- La donnée pédologique de cette carte à l'échelle 1:20 000 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 présentes sur le feuillet.

N.B. Les unités cartographiques délimitées

sur la carte se composent d'un seul nom (série) ou d'une séquence de plusieurs noms (maximum 4); 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 + D	=	100%
A + B	=	50% + 40%
A + B + C	=	50% + 30% + 20%
A + B + C + D	=	40% + 30% + 20% + 10%

irda Institut de recherche et de développement en agroenvironnement

Carte pédologique

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

Échelle : 1:20000
Feuillet
11N12202
11N12102