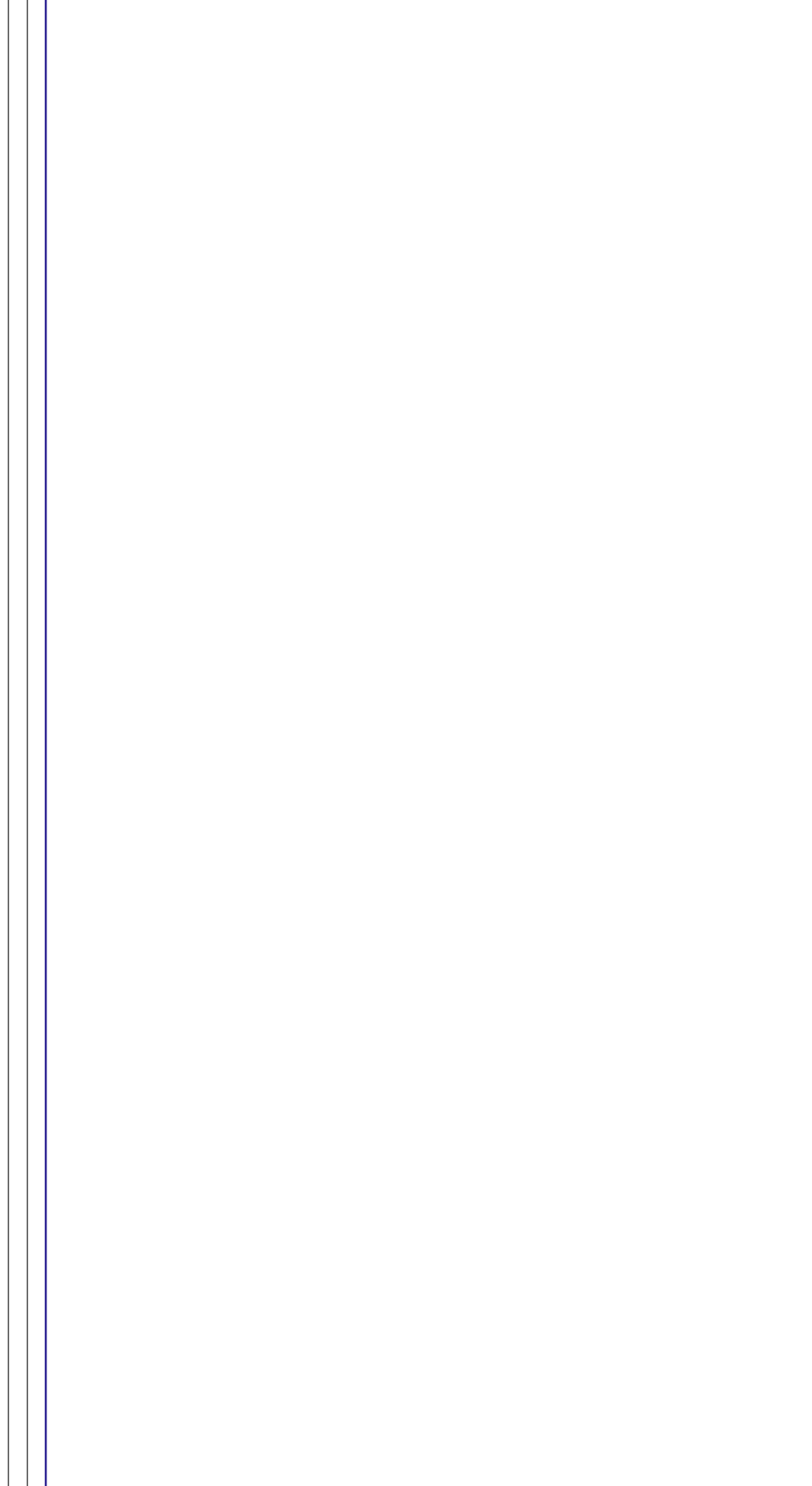


Légende

- Limite de comtés
- Compléments à la topographie - Point
 - Bâtiment
 - Mine à ciel ouvert
 - Flèche
- Réseau routier - Point
 - Port
 - Infrastructures - Point
 - Pylone
 - Tour
- Hydrographie - Ligne
 - Réseau hydrographique
 - Milieu humide
 - Complément au Réseau hydrographique
- Réseau routier - Ligne
 - Réseau routier
 - Autocrates
 - Complément au Réseau routier
- Infrastructures - Ligne
 - Voie ferrée
 - Ligne de transport d'énergie
 - Autres
- Courbes de niveau - Ligne
 - Courbes maitresses
 - Courbes intermédiaires
- Pédologie - Surface
 - SOLS SABLEUX**
 - Bnd Bédard sable
 - LDg Lac Orignal sable à sable loameux
 - SOLS GRAVELEUX**
 - But Rivière aux Bleuets loam sableux
 - Dg Douglas sable grossier à sable grossier loameux
 - Cy Castonguay loam sableux grossier
 - In Des Indiens loam sableux grossier
 - SOLS LOAMEUX**
 - Gd Gédéon loam limoneux
 - Sam Samsou loam limoneux à loam argileux
 - Hr O'Hara loam à loam limoneux
 - Lp Rousseau du Loup loam argileux à loam limoneux argileux
 - Sg Spaulding loam limoneux à loam argileux
 - Bu Bullard loam limoneux ou loam sableux fin
 - Mi Rivière du Moulin loam limoneux
 - SOLS ARGILEUX**
 - Ev Echo Vale loam argileux à loam limoneux argileux
 - Su Suffield loam limoneux
 - SOLS ISSUS DE DÉPÔTS DE TILLS**
 - Ay Aymer loam à loam sableux
 - Gh Gayhurst loam à loam limoneux
 - Mt Monument loam limoneux à loam sableux
 - TI Rousseau Tarif loam
 - Gr Greensboro loam ou loam limoneux
 - Gr Greensboro loam à loam limoneux
 - Li Lionel loam limoneux à loam sableux
 - Lr Laurison loam à loam sableux
 - Ca Calais loam à loam limoneux
 - Ca Calais loam ou loam limoneux
 - Fy Forsyth loam à loam sableux
 - Hi Shenley loam ou loam limoneux
 - Jn Join loam sableux à loam
 - Cw Cawsett loam à loam sableux
 - DI Dufferin loam à loam limoneux
 - SOLS ORGANIQUES**
 - T Tourbe
 - SOLS DIVERS**
 - All Alluvions non différenciées à texture variable
 - Al Alluvions non différenciées à texture variable
 - CPT Terrain Compton
 - DR Terrain Drolet
 - TW Terrain Risborough
 - TW Talweg
 - URB Zone urbaine
 - Hydrographie - Surface
 - Réseau hydrographique
 - Milieu humide
 - Complément au Réseau hydrographique



Topographie : Service de la cartographie,
Ministère des Ressources Naturelles du Québec
Pédologie (fichiers numériques) :
Direction des ressources informatiques, MAPAQ
Institut de recherche et de développement en agroenvironnement
Cette carte a été réalisée à l'aide du logiciel CIRMA (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	TRES 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		gris noirâtre	
Tourbes	gris noirâtre		rose gris	
Alluvions non différenciées	rose gris		magenta	
Affurements 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	=	100%
A + B	=	60% + 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

Édition : 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
21E15102
21E15102