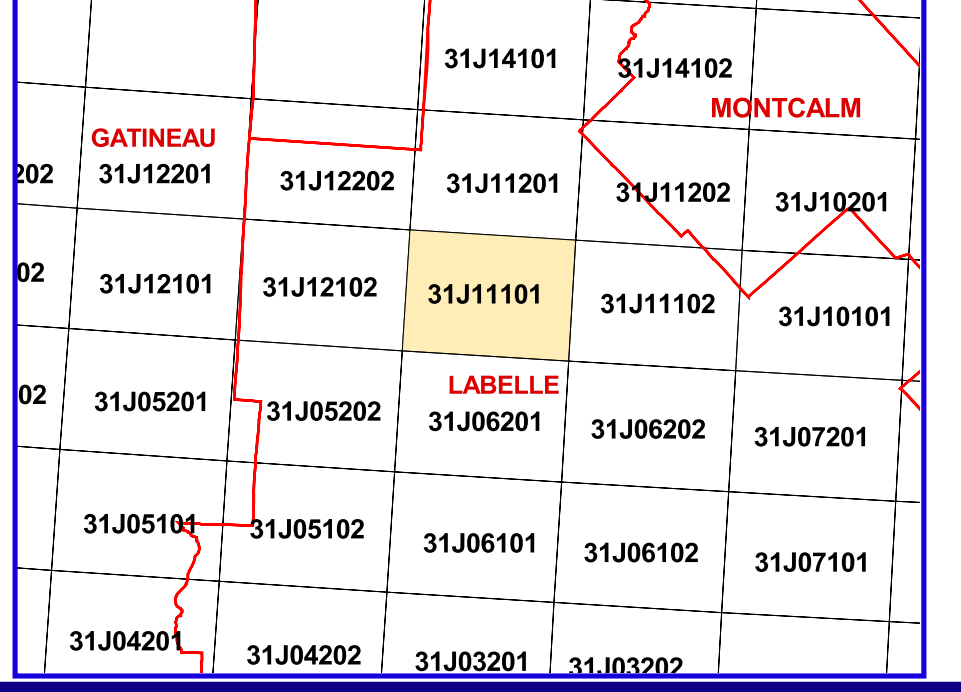


Légende

- Limite de comté
- Compléments à la topographie - Point
 - Bâtiment
 - Mine à ciel ouvert
 - Flèche
 - Réseau routier - Point
 - Pont
- Infrastructures - Point
 - Pylône
 - Tour
- Hydrographie - Ligne
 - Réseau hydrographique
 - Nécessaire humide
 - Complément au Réseau hydrographique
- Réseau routier - Ligne
 - Réseau routier
 - Autoroutes
 - Complément au Réseau routier
- Infrastructures - Ligne
 - Vie ferrée
 - Ligne de transport d'énergie
 - Autres
- Courbes de niveau - Ligne
 - Courbes maillres
 - Courbes intermédiaires
- Pédologie - Surface
 - === SOLS SABLEUX ===
 - Di Diabète sable fin
 - I Ivry sable fin
 - If Ivry sable loameux très fin à loam sableux
 - Pg Pétingue sable
 - Bl Brébeuf loam limoneux
 - Br Brébeuf loam sableux très fin
 - Cl Coulange loam sableux fin
 - Gu Guindon sable à sable loameux
 - Lc Lachute loam limoneux
 - Lcs Lachute loam sableux très fin
 - Mo Morin sable
 - Mol Morin sable loameux
 - Pm Piedmont loam sableux
 - Rn Ripon sable loameux
 - Ac Achigan sable très fin
 - Al Alumette loam sableux très fin
 - Ati Alumette loam à loam limoneux
 - Be Bevin sable fin loameux
 - Bel Bevin loam sableux
 - De Deligny sable
 - Dm Saint-Damase sable loameux
 - === SOLS GRAVELEUX ===
 - Ft Saint-Faustin loam sableux
 - G Saint-Gabriel loam sableux graveleux
 - === SOLS LOAMEUX ===
 - Bc Bouchette loam argilo-limoneux
 - Bcl Bouchette loam
 - Dr Demers loam limoneux
 - M Montcarf loam limono-argileux
 - Mw Maniwaki loam limono-argileux
 - === SOLS ISSUS DE DÉPÔTS DE TILLS ===
 - Ag Sainte-Agathe loam sableux fin
 - La Larose terrain
 - Ao Aumont loam sableux
 - === SOLS ORGANIQUES ===
 - Ti Terre noire tourbeuse
 - Pi Tourbes
 - === SOLS DIVERS ===
 - Au Alluvion non différenciée à surface sableuse à graveleuse
 - Auh Alluvion non différenciée à surface argileuse
 - Aul Alluvion non différenciée à surface limoneuse à loameuse
 - AR Terrains rocheux
 - Cs Saint-Colomban terrain
 - Lk Lakfield terrain
 - X Eboulis berges et ravins à surface argileuse
 - URB Zone urbaine
- Hydrographie - Surface
 - Réseau hydrographique
 - Nécessaire 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 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 TRÈS MAUVAIS |
| Tillis | brun pâle à | brun foncé |
| Graviers | rose à | rouge foncé |
| Sabiles | jaune très cote 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 | |
| Affleurements rocheux | magenta | |

INFORMATIONS CONCERNANT LA PÉDOLOGIE :

- Seules les séries de sols dominantes sont affichées dans la légende.
- 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

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
 31J11101
 Janvier 2009