



### 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
  - 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
  - Cadastrale - Ligne de lot
- Pédologie - Surface
  - == SOLS LOAMEUX ==
    - La Lacombe loam limoneux à loam limoneux argileux
    - Se Senneterre loam limoneux à loam limoneux argileux
    - Ba Barraute loam limoneux
    - Br Barville loam limoneux à loam limoneux argileux
    - Fi Figuiery loam limoneux à loam limoneux argileux
  - == SOLS ARGILEUX ==
    - Ab Abitibi argile limoneuse
    - Am Amos argile limoneuse
    - Ca Castagner argile limoneuse
    - Gu Guyenne argile lourde
    - Gu-a Guyenne à texture argileuse
    - Gu-l Guyenne à texture loameuse
    - Rm Roquemaure argile lourde
    - Ro Rochebaucourt argile lourde
    - Ro-a Rochebaucourt à texture argileuse
    - Ro-o Rochebaucourt organique
    - Vi Villemontel argile lourde
    - Vi-a Villemontel à texture argileuse
    - By-l Berry à texture loameuse
    - Ci Cieval argile lourde
    - Ci-o Cieval organique
    - Ld Landrienne argile à argile limoneuse
    - Lm La Motte argile à argile limoneuse
    - La La Sarre argile lourde
    - La-a La Sarre à texture argileuse
    - La-l La Sarre à texture loameuse
    - Ce Clericy argile à argile limoneuse
    - Ce-l Clericy à texture loameuse
    - Ry-l Rouyn à texture loameuse
  - == SOLS DIVERS ==
    - E Zones ravlinées
  - NC Zone non cartographiée
- Hydrographie - Surface
  - Réseau hydrographique
  - Milieu humide
  - Complément au Réseau hydrographique

Les limites de comtés ( voir informations concernant la pédologie )

D15102	32D16101	32D16102		
010202	32D09201	32D09202	32C12201	32C12202
010102	32D09101	32D09102	32C12101	32C12102
7202	32D08201	ABITIBI 32D08202	32C05201	32C05202
002	32D08101	32D08102	32C05101	32C05102

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  
400 0 400 800 Mètres  
Équidistance des courbes de niveau 10 mètres  
Projection transverse 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 cote	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	
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 + B	=	100%
A + B + C	=	60% + 40%
A + B + C + D	=	50% + 30% + 20%
A + B + C + D + E	=	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  
Feuillet  
32C12201  
IRDA, 2009