


## Légende

Limites de comté  
Compléments à la topographie - Point  
Bâtiment  
Maison ouverte  
Flèche  
Réseau routier - Point  
Pont  
Infrastructures - Point  
Pylône  
Tour  
Hydrographie - Ligne  
Réseau hydrographique  
Milieu humide  
Complément au Réseau hydrographique  
Réseau routier - Ligne  
Autre  
Complément au Réseau routier  
Infrastructures - Ligne  
Voie ferrée  
Ligne de transport d'énergie  
Autre  
Courbes de niveau - Ligne  
Courbes maitresses  
Courbes intermédiaires  
Pédologie - Couleur  
--- SOLS SABLEUX ---  
I Iry sable fin à loam sableux  
Gu Guindon loam sableux à sable limoneux  
--- SOLS GRAVELEUX ---  
Fl Saumâtre gravoileux  
G Gout-Caté loam sableux  
Mt Mont-Rolland loam sableux  
--- SOLS ISSUS DE DÉPÔTS DE TILLS ---  
Ag Sainte-Agathe loam sableux fin  
La Laire loam sableux  
--- SOLS ORGANIQUES ---  
Pt Tourbe  
Mare Marécage  
--- SOLS DIVERS ---  
Au Alluvion non différenciée à surface sableuse  
Hydrographie - Milieu humide  
Milieu humide  
Complément au Réseau hydrographique

Les limites de comtés (voir informations concernant la pédologie)	
31J02201	31J02202
31J01201	31J01202
PAPNEAU	TERREBONNE
31G15201	31G15202
31G15101	31G15102
ARGENTEUIL	31G16101
31G10201	31G16102
31G10101	31G09202
31G10102	31G09101
31H13201	31H12201
MONTCAIN	3
31H13201	3
31H12201	3
31H12101	3
31H1201	3



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 Informationnelles du MAPAQ

Échelle : 1:20000

0 400 800 Mètres

Équivalence des courbes de niveau 10 mètres  
Projection transverse de Mercator Modifiée (MTM)  
Surface de référence ellipsoïde GRGS93  
Système de référence géodésique Datum nord-américain 1983 (NAD 83)

### Signification des couleurs des cartes pédologiques

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

### 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 comités 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 séries de rapports peuvent décrire une variété unique ou 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	= 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 route de l'Acadie, Québec,  
P.O. G1R 3V6  
Tél.: 418-643-2380  
www.irda.qc.ca

Échelle : 1:20000  
Feuillet  
31G16201