

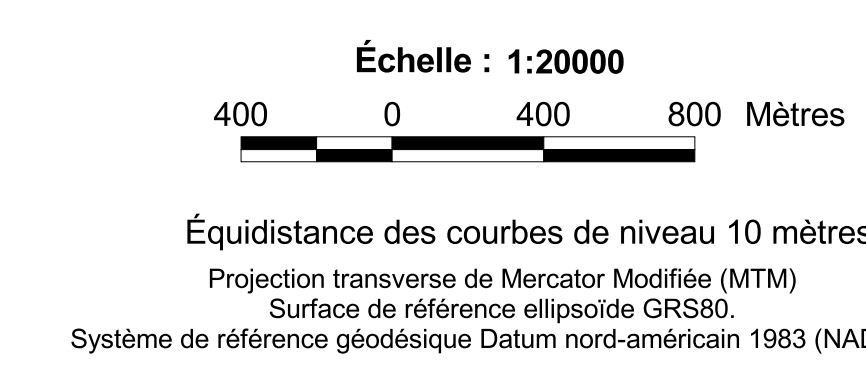
### Légende

- ▲ Limite de comté
- Compléments à la topographie - Point
  - Bâtiment
  - 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
- Pédologie - Surface
  - === SOLS SABLEUX ===
    - Gu Guindon loam sableux à sable limoneux
    - Jv Saint-Jovite loam sableux très fin
    - Mo Morin sable
  - === SOLS GRAVELEUX ===
    - Ft Saint-Faustin loam sableux
    - G Saint-Gabriel loam sableux
    - G Saint-Gabriel loam sableux
  - === SOLS ISSUS DE DÉPÔTS DE TILLS ===
    - Ag Sainte-Agathe loam sableux fin
    - Ag Sainte-Agathe loam sableux fin
    - === SOLS ORGANIQUES ===
    - === SOLS DIVERS ===
    - Lk Lakefield loam sableux fin
    - NC Zone non-cartographiée
- Hydrographie - Surface
  - ▲ Réseau hydrographique
  - ▲ Milieu humide
  - ▲ Complément au Réseau hydrographique

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

02	31J07201	31J07202	31J08201	31J08202	31J05201
2	LABELLE	31J07101	31J08102	31J08102	JOLIETTE
	31J02201	31J02202	31J01201	31J01202	31J04201
	31J02101	31J02102	31J01101	31J01102	MONTCALM
	PAPINEAU	31G15201	31G15202	31G16201	31G16202
	31G15101	31G15102	31G16101	31G16102	31H13201
					ARGENTEUIL

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 CIRMA (Gestion Intégrée des Ressources en Milieu Agricole) développé par la Direction des Ressources Informatiques du MAPAQ



**Signification des couleurs des cartes pédologiques**

Matériaux du sol	Variation de l'état de drainage	EXCESSIF	A	TRÈS MAUVAIS
Tills	brun pâle à brun foncé	rose	à	rouge foncé
Graviers	jaune très cote à vert olive	vert pâle	à	vert olive
Sabres	bleu pâle à bleu très foncé	bleu pâle	à	bleu très foncé
Argiles				
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

Éditeur : 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  
 31J01201  
 Janvier 2009