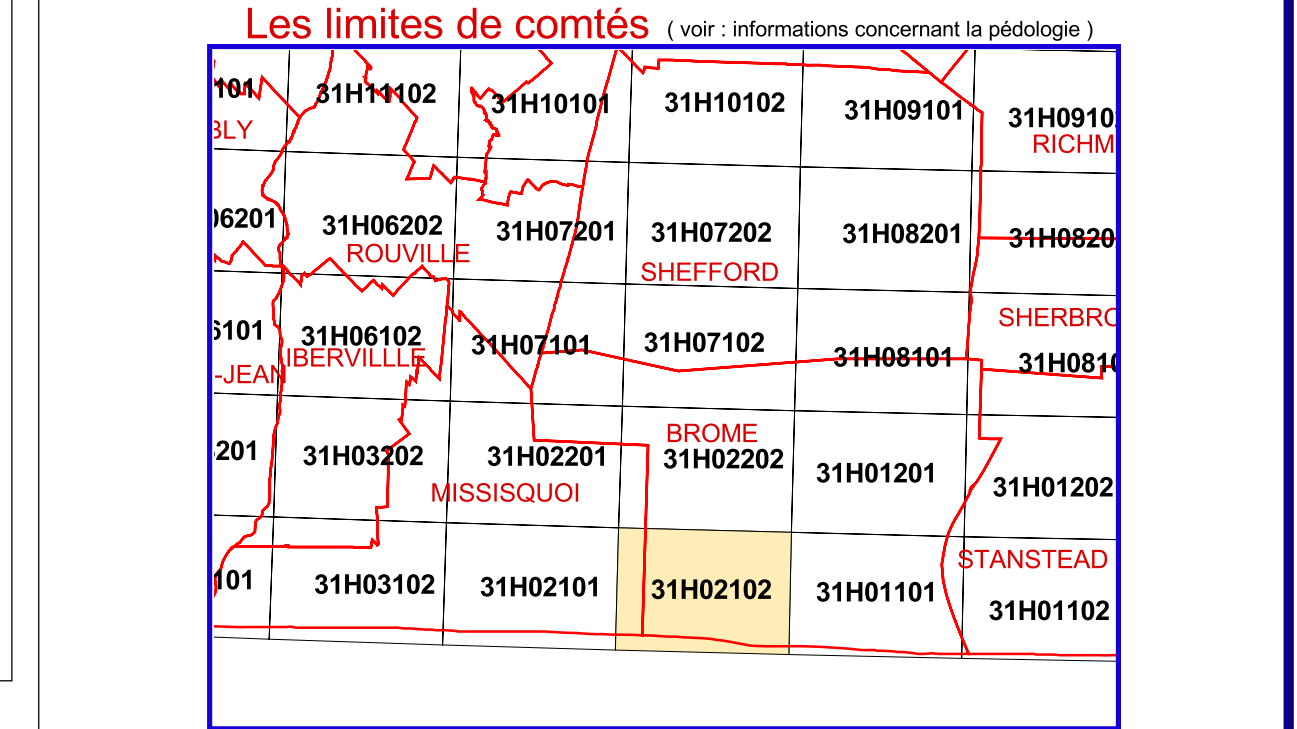
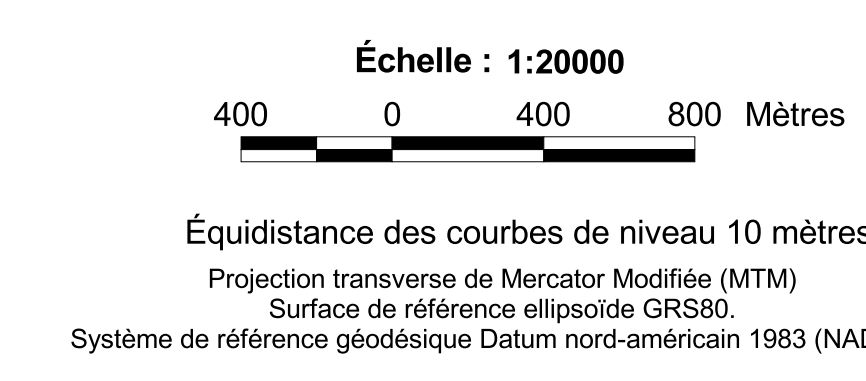


### Légende

- Limite de comté
- Bâtiment
- Mine à ciel ouvert
- Flèche
- Réseau routier - Point
- Point
- Infrastructures - Point
- Pylyone
- 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 ====
- Fsl Saint-François loam sableux
- Msl Milby loam limoneux
- Mil Milby loam sableux
- ==== SOLS GRAVELEUX ====
- Kgsl Knowlton loam sableux graveleux
- Rgl Rougemont loam graveleux
- ==== SOLS ARGILEUX ====
- Sfcl Suffield loam argileux
- ==== SOLS ISSUS DE DÉPÔTS DE TILLS ====
- Bel Berkshire loam phase mince
- Belsh Berkshire loam
- Bll Blandford loam
- Blish Blandford loam phase mince
- Wol Woodbridge loam
- Msl Milton loam sableux
- Pl Peru loam
- Brgl Brompton loam graveleux
- Brl Brompton loam sableux
- ==== SOLS ORGANIQUES ====
- Mare Marécage
- ==== SOLS DIVERS ====
- Ua Soils alluvionnaires non différenciés
- RS Terrain rocailleux accidenté
- 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 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 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	
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			
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

31H02102

Peuillet

31H01101

Novembre 2008