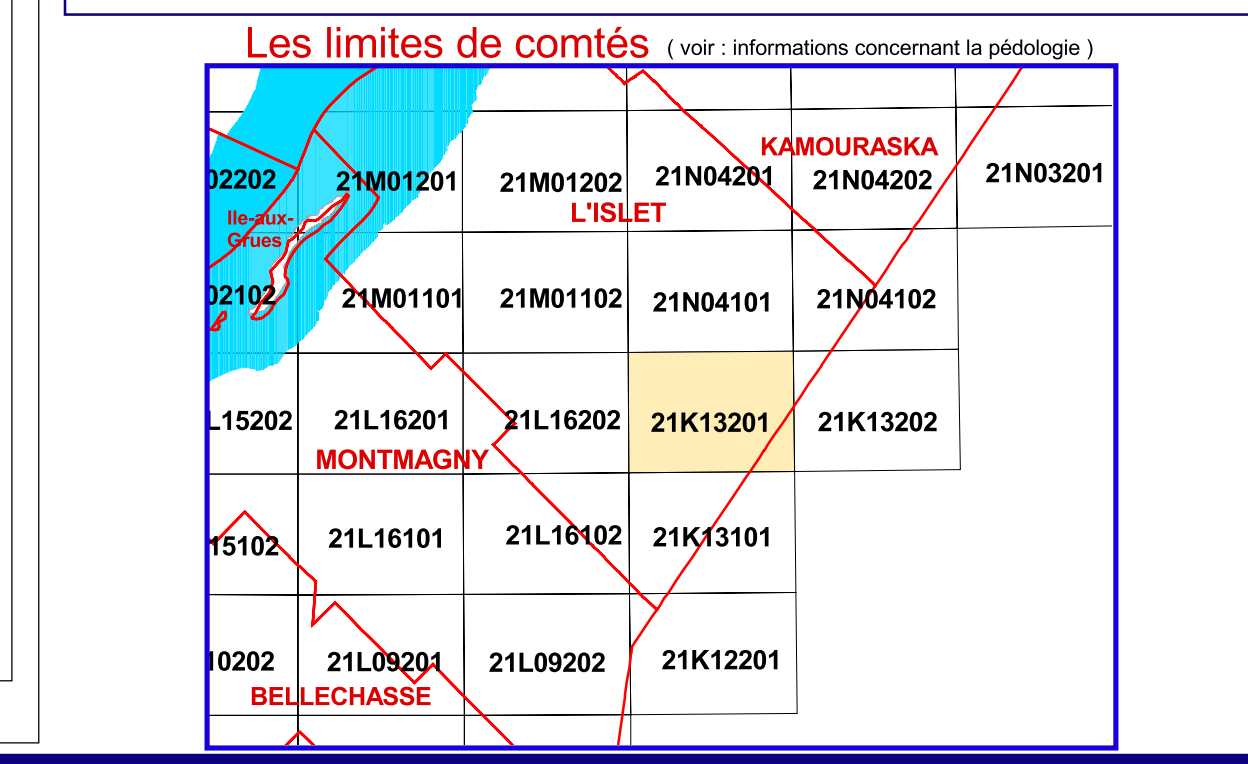
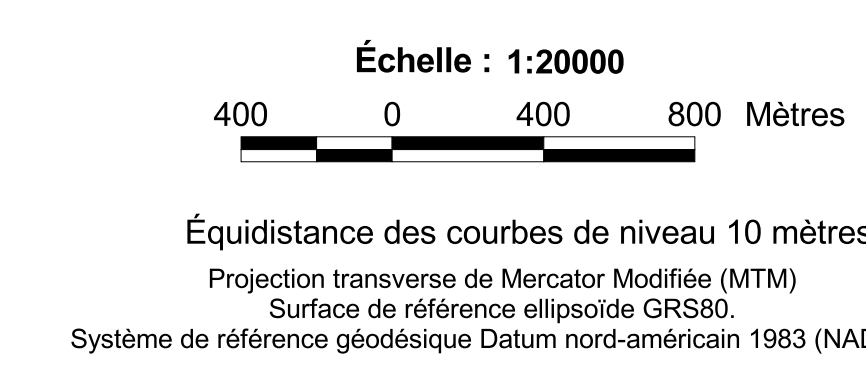


Légende

▲ 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
 Mieu 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 maillresses
 Courbes intermédiaires
 Pédologie - Surface
 === SOLS SABLEUX ===
 Cal Calder sable
 Cal-m Calder sable mince
 Omr Saint-Omer sable fin loameux
 === SOLS GRAVELEUX ===
 B Saint-Bruno loam sableux graveleux
 B-m Saint-Bruno loam sableux graveleux mince
 === SOLS ISSUS DE DÉPÔTS DE TILLS ===
 Ao Arago loam pierreux
 Ao-m Arago loam pierreux mince
 Ga Garneau loam pierreux
 Gs Des Gagnon loam à loam sableux très fin
 Gs Gobeil loam à loam limoneux
 La Lafontaine loam pierreux
 === SOLS ORGANIQUES ===
 TN1 Terre noire bien décomposée
 TN1-m Terre noire bien décomposée mince
 T3 Tourbe et marécage
 === SOLS DIVERS ===
 All Alluvions non différenciées
 Hydrographie - Surface
 Réseau hydrographique
 Mieu 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 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
Tillis	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		gris noirâtre	
Tourbes	gris noirâtre		gris	
Alluvions non différenciées	rose gris			
Affleurements 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	=	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 rue Einstein, Québec, P.Q. G1P 3W8
 Tél : 418-643-2380
 www.irda.qc.ca

Échelle : 1:20000
 Feuillet
 21K13201
 Janvier 2009