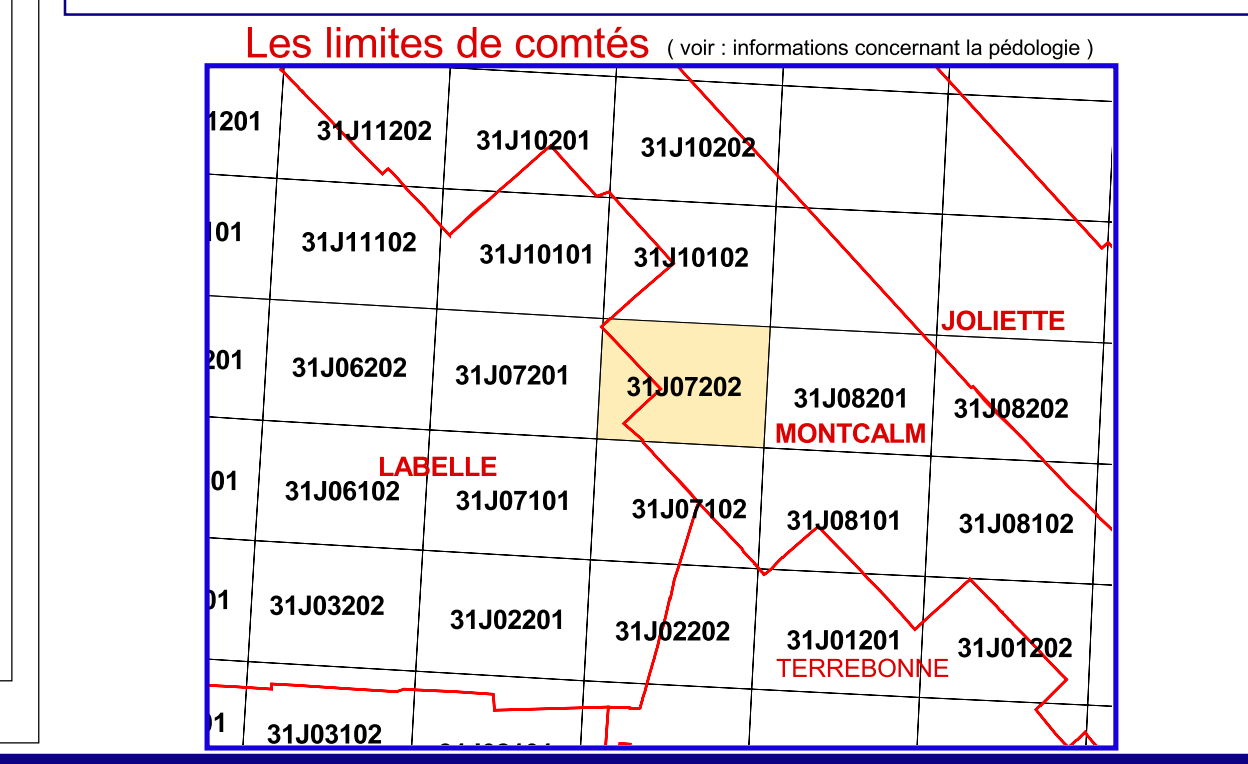
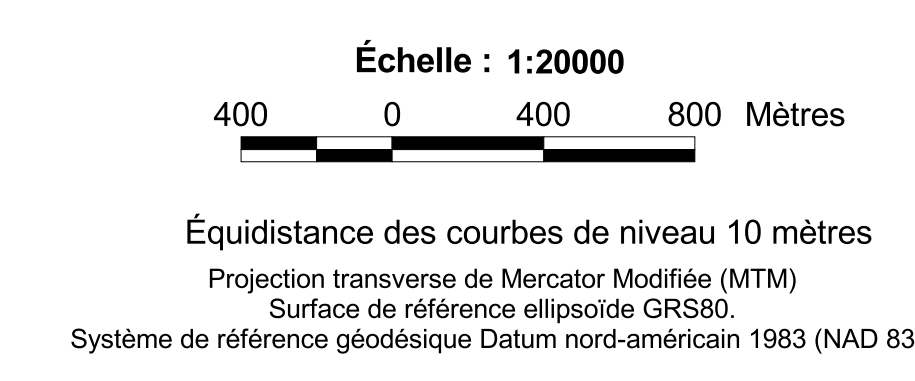


### Légende

- 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 ===
    - I Ivry sable fin
    - Pgg Péninsule sable graveleux
    - Guf Guindon loam sableux
    - Mo Morin sable
    - === SOLS ORGANIQUES ===
    - Mare Marécages
    - === SOLS DIVERS ===
    - Au Alluvion non différenciée à surface sableuse à graveleuse
    - Cb Saint-Colomban terrain
    - Lk Lakefield terrain
    - NC Zone non-cartographiée
- 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 logiciel 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     |
| Sabiers                     | jaune très cote 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

Édition : Institut de recherche et de développement en agroenvironnement (IRDA)  
2700 rue Einstein, Québec, P.Q. G1P 3W8  
Tel : 418-643-2380  
www.irda.qc.ca

Échelle : 1:20000  
Peuillet  
31J07202  
Janvier 2009