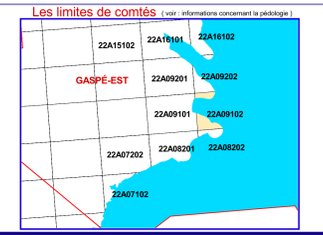
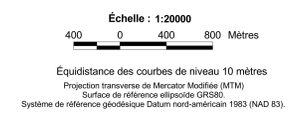


### Légende

- Limite de comté
- Compléments à la topographie - Point
- Bâtiment
- Mine à ciel ouvert
- Flèche
- Réseau routier - Point**
- Pont
- Infrastructures - Point**
- Pyône
- 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 maillonnées
- Courbes intermédiaires
- Cadastre - Ligne de lot
- Pédologie - Surface**
- TH Thiverge sable fin loameux à sable loameux
- SOLS GRAVELEUX
- REG Restigouche variante graveleuse étou caillouteuse loam sableux à loam sableux argileux
- REW Restigouche variante mal drainée loam sableux à loam sableux argileux
- SOLS LOAMEUX
- GT Godéfrui loam à loam sableux argileux
- GTG Godéfrui variante substratum graveleux loam à loam sableux argileux
- SOLS ISSUS DE DÉPÔTS DE TILLS
- FL Fleurant loam à loam sableux argileux
- SHK Shootbred variante calcaire - 15-24" (à 60 cm et moins) loam sableux argileux à loam
- RB Robitaille loam argileux à loam
- SOLS DIVERS
- NC Zones non cartographiées
- 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
<b>Tillis</b>	<b>EXCESSIF</b> A <b>TRÈS MAUVAIS</b>
<b>Graviers</b>	brun pâle à brun foncé
<b>Sables</b>	rose à rouge foncé
<b>Limons</b>	jaune très pâle à jaune brun
<b>Argiles</b>	vert pâle à vert olive
	bleu pâle à bleu très foncé
<b>Terres noires</b>	gris pâle
<b>Tourbes</b>	gris noirâtre
<b>Alluvions non différenciées</b>	rose gris
<b>Affleurements rocheux</b>	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.**

A + D	=	100%
A + B	=	60% + 40%
A + B + C	=	50% + 30% + 20%
A + B + C + D	=	40% + 30% + 20% + 10%

À moins d'indication contraire et pour fins de calcul planimétrique, les pourcentages suivants ont été retenus :

**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  
Feuillelet  
22A09102

IRDA, 2009