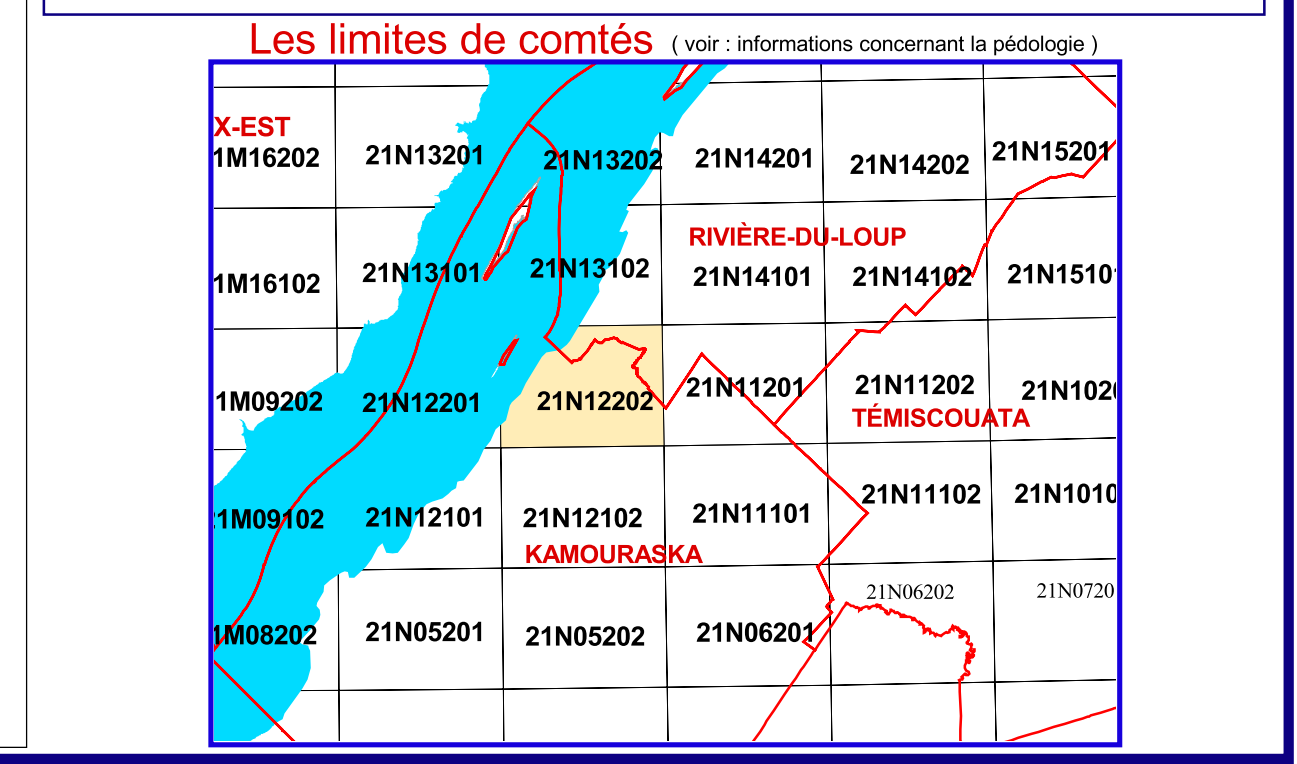


### Légende

- Limite de comté
- Compléments à la topographie - Point
  - Bâtiment
  - Mine à ciel ouvert
  - Flèche
- Réseau routier - Point
  - Point
- 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 maillonnées
  - Courbes intermédiaires
  - Cadastre - Ligne de lot
- Pédologie - Surface
  - === SOLS SABLEUX ===
    - Pa Saint-Pacôme sable loameux
    - Pa Saint-Pacôme sable loameux
    - === SOLS GRAVELEUX ===
    - A Saint-André loam sablo-graveleux
    - A Saint-André loam sablo-graveleux
    - As Saint-André loam sablo-schisteux
    - As Saint-André loam sablo-schisteux
    - B Saint-Bruno loam sablo-graveleux
    - B Saint-Bruno loam sablo-graveleux
    - B-1 Saint-Bruno loam sablo-graveleux phase de terrasses
    - N Saint-Nicolas loam schisteux
    - === SOLS ARGILEUX ===
    - Fo La Fourche loam
    - An De l'Anse loam argileux
    - An De l'Anse loam argileux
    - C Du Creux loam argileux
    - C Du Creux loam argileux
    - Cl Du Creux loam
    - Cl Du Creux loam
    - Ph Saint-Philippe argile
    - Pl La Pocatière loam argileux
    - Pa Saint-Pascal argile
    - === SOLS ISSUS DE DÉPÔTS DE TILLS ===
    - O Saint-Onésime loam pierreux
    - R Rivière-du-Loup loam sableux fin graveleux
    - R Rivière-du-Loup loam sableux fin graveleux
    - Ca Mont-Carmel loam pierreux
    - D Dessaint loam sableux fin pierreux
    - F Fouquette loam tourbeux
    - F Fouquette loam à loam sablo-argileux humifère
    - === SOLS ORGANIQUES ===
    - TN1 Terre noire (muck)
    - TN1 Terre noire
    - TN1-m Terre noire phase mince
    - TN1-m Terre noire mince
    - TN2 Terre noire tourbeuse
    - T3 Tourbe et marécages
    - T3 Tourbe
    - Mare Marécages
    - === SOLS DIVERS ===
    - All Alluvions récentes non différenciées
    - All Alluvions non différenciées
    - AR Affleurements rocheux divers
    - AR Affleurements rocheux divers
    - AR Affleurements rocheux
    - 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 progiciel CIRMA (Gestion Intégrée des Ressources en Milieu Agricole)  
développé par la Direction des Ressources Informatiques du MAPAQ

Échelle : 1:20000  
400 0 400 800 Mètres  
Équidistance des courbes de niveau 10 mètres  
Projection transversale de Mercator Modifiée (MTM)  
Surface de référence ellipsoïde GRS80  
Système de référence géodésique Datum nord-américain 1983 (NAD 83).

#### 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		rose gris	
Alluvions non différenciées	rose gris		magenta	
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 comté 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 + B	=	100%
A + B + C	=	60% + 40%
A + B + C + D	=	50% + 30% + 20%
A + B + C + D + E	=	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

Feuillelet  
21N12202

IRDA, 2009