

Légende

- Limite de comté
- Compléments à la topographie - Point
- Bâtiment
- Mise à ciel ouvert
- Flèche
- Réseau routier - Point
- Pont
- Infrastructures - Point
- Tour
- Hydrographie - Ligne
- Réseau hydrographique
- Mises 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
- Cadastre - Ligne de lot
- Pédologie - Surface

=== SOLS SABLEUX ===

- D Dunes de sables mobiles
- Lf L'Afrique sable fin à sable très fin
- Ds Desbriens sable
- Di-m Desbriens sable phase mince
- Lc L'Ascension sable grossier
- Pa Parent sable
- Pa-f Parent sable fin
- Gf Girard loam sableux
- K Kénoqam sable
- M Saint-Méthode sable
- Pf Pelletier sable
- Px Proulx loam sableux
- Ti Ticoapé sable
- Ag Argentaisy sable à sable loameux

=== SOLS GRAVELEUX ===

- Gr Grignon sable graveleux et caillouteux
- Mi Millet sable graveleux et caillouteux

=== SOLS LOAMEUX ===

- Db Doibeau loam sableux
- Ti Tallon loam
- Am Alma loam
- B Boulanger loam sableux
- Mo Moreau sable loameux
- V Vauvert loam sableux

=== SOLS ARGILEUX ===

- Lb Labare loam argileux
- N Normandin argile

=== SOLS ORGANIQUES ===

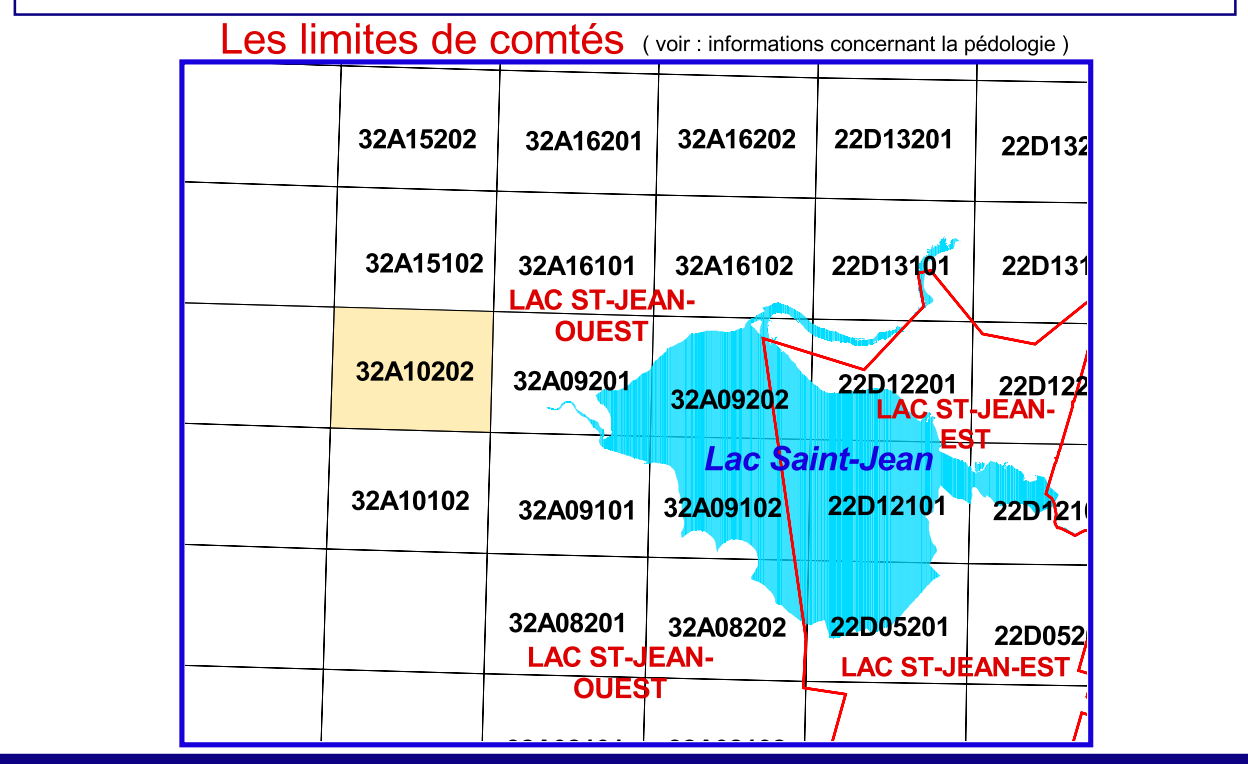
- T/S Tourbes sur sables
- Mars Savanes et marécages

=== SOLS DIVERS ===

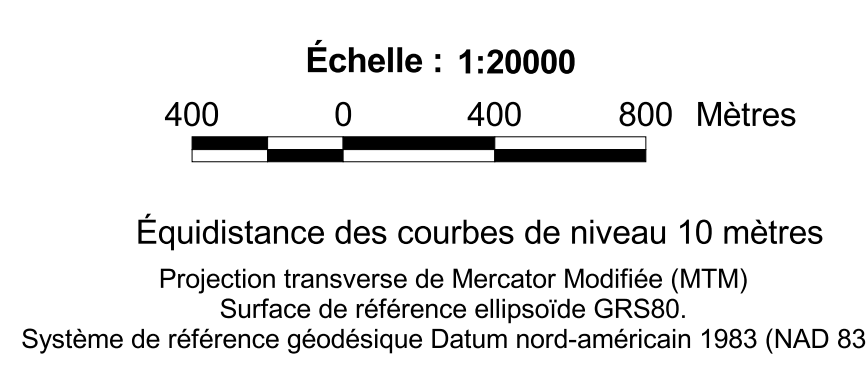
- All Alluvions non différenciées
- A Affleurements rocheux
- NC Zone non-cartographique

Hydrographie - Surface

- Réseau hydrographique
- Miseu 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
Tillis	brun pâle à brun foncé	brun pâle	à	brun foncé
Graviers	rose à jaune foncé	rose	à	jaune foncé
Sables	jaune très pâle à vert olive	jaune très pâle	à	vert olive
Limons	bleu pâle à bleu très foncé	bleu pâle	à	bleu très foncé
Terres noires	gris pâle	gris pâle		
Tourbes	gris noirâtre	gris noirâtre		
Alluvions non différenciées	rose gris	rose gris		
Affleurements rocheux	magenta	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
 32A10202

IRDA, 2009