
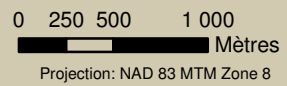


Courbes montrant l'épaisseur des terrains de couverture "sol": l'équidistance des courbes est de 10 pieds et de 5 pieds quand indiquée (définies et approximatives)

 Zone d'étude

- 1-3 : Dépôts de till non-différenciés (épisode glaciaire de Malone et de Fort Covington)
- 5 : Sédiments d'eau profonde – Argile, limon, calcaire avec par endroits des coquillages marins
- 7a : Dépôt de moins de trois pieds d'épaisseur de sable, un peu de gravier et quelques coquillages d'eau douce
- 9b : Tourbe, boue organique, sapropel
- R : Roche en place

**Figure 2.4. Dépôts meubles**  
 Gaz Métro - Relocalisation d'une conduite de gaz naturel, autoroute 40, ouest de l'île de Montréal



Analyse: Yves Leblanc, ing. géo.  
 Cartographie: Yves Leblanc, ing. géo.  
 Jocelyn L'Allier, cart.  
 Dossier: 12\_2459  
 Date: Avril 2013  
 Données: Cartes 1426A et 1427A, Commission Géologique du Canada (1982), Biofilia

7284 Boul. Curé-Labelle  
 Labelle, Qc. J0T 1H0  
 1-866-688-2228  
 819-686-2228  
 www.biofilia.com

**BIOFILIA**  
 CONSULTANTS EN ENVIRONNEMENT