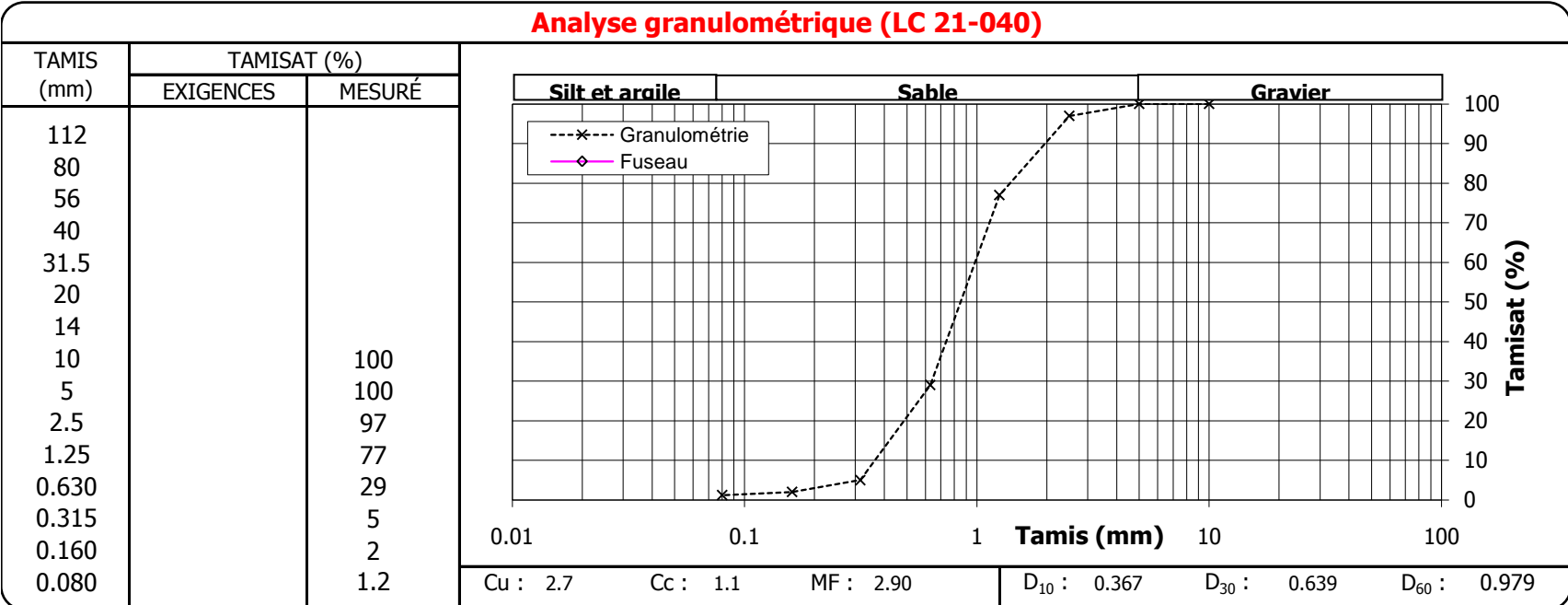


Client : Sables Thouin inc. (Les)	Dossier : P039400-0500
Projet : Services techniques (Sable Thouin); Essais de laboratoire	Réf. client : B.C. 3970
Endroit : .	Rapport n° : 13 Rév. 0
	Page 1 de 1

Échantillonnage	
N° d'échantillon	: 13
N° d'échantillon client	: 1-39
Type de matériau	: Sable filtrant
Source première; ville	:
Endroit échantillonné	:

Spécification n° 3	
Référence	: Enviro))Septic
Usage	:
Calibre	: Q-2, r.22
Classe	:

Prélevé le	: 14/04/2011
Par	: le client
Reçu le	: 15/04/2011



Masse vol. sèche maximale kg/m ³	Humidité optimale %	Retenu 5 mm %
--	------------------------	------------------

Proportions selon analyse granulométrique (%)			
Cailloux :	0.0	Sable :	98.5
Gravier :	0.3	Silt et argile :	1.2

Autres essais	Exigé	Mesuré
Diamètre nominal D10 (mm)	0,20 - 0,50	0,37
Coefficient d'uniformité Cu	max: 4,5	2,7
Particules < 0,080mm (%)	0,0 - 3,0	1,2
Particules > 2,5mm (%)	0 - 20	3

Remarques
Le prélèvement et le transport de l'échantillon ont été effectués par un représentant du client.
UN ASTÉRISQUE ACCOMPAGNE TOUT RÉSULTAT NON CONFORME

Préparé par : Claire Pelletier, Chef d'équipe	Date : 21/04/2011
---	-----------------------------

Approuvé par :  Claire Pelletier, Chef d'équipe	Date : 21/04/2011
--	-----------------------------