

Client : Sables Thouin inc. (Les)
Projet : Services techniques; Essais de laboratoire (Sables Thouin)

Dossier : P-0014041-8-01
Réf. client :

Endroit : .

Rapport n° : 57 **Rév. 0**
Page 1 de 1

Échantillonnage

N° d'échantillon : 57
N° d'échantillon client : 1-39
Type de matériau : Enviro-Septic
Source première; ville : Les Sables Thouin inc.

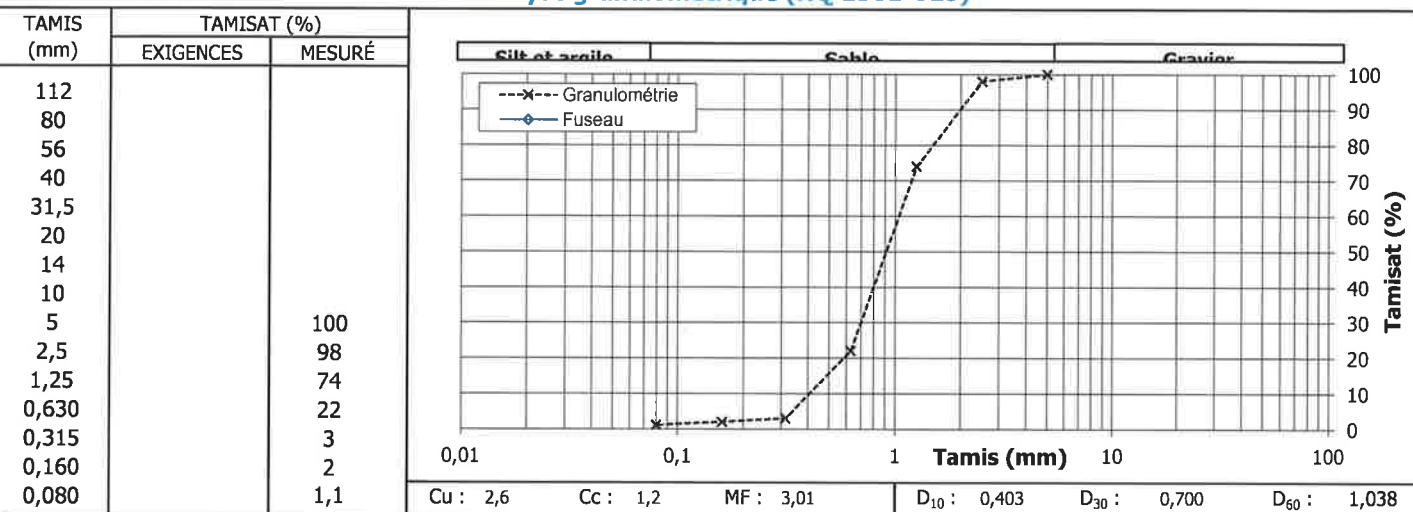
Endroit échantillonné :

Spécification n° 2

Référence : Enviro))Septic
Usage : Sable filtrant
Calibre :
Classe :

Prélevé le : 2020-10-06
Par : le client
Reçu le : 2020-10-07

Analyse granulométrique (NQ 2501-025)



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

Proportions selon analyse granulométrique (%)

Cailloux : 0,0	Sable : 98,9
Gravier : 0,0	Silt et argile : 1,1

Autres essais

	Exigé	Mesuré
Diamètre nominal D10 (mm)	0,25 - 0,50	0,40
Coefficient d'uniformité Cu	max: 4,5	2,6
Particules < 0,080 mm (%)	0,0 - 3,0	1,1
Particules > 2,5 mm (%)	0 - 20	2

Remarques

Le prélèvement et le transport de l'échantillon ont été effectués par un représentant du client.

UN ASTERISQUE ACCOMPAGNE TOUT RESULTAT NON CONFORME A L'EXIGENCE SPECIFIEE.

Préparé par : Claire Pelletier, Chef d'équipe
Date : 2020-10-14

Approuvé par : Claire Pelletier, Chef d'équipe
Date : 2020-10-26