

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

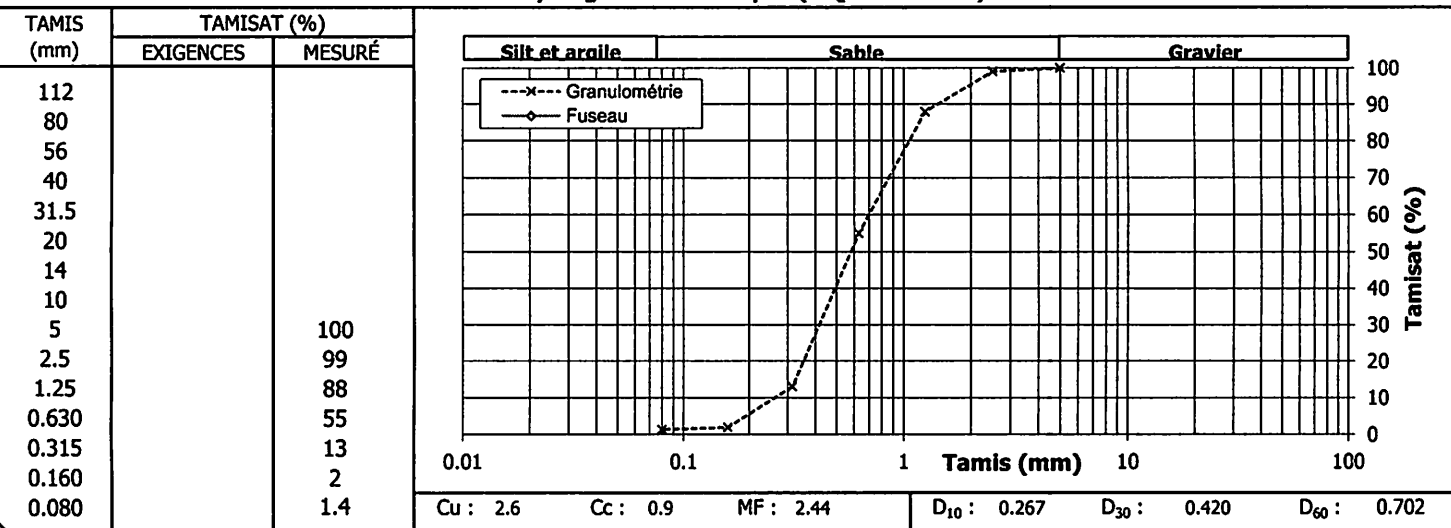
Dossier : P-0014041-8-01
Réf. client :
Rapport n° : 51 **Rév. 0**
Page 1 de 1
Échantillonnage

 N° d'échantillon : 51
 N° d'échantillon client : 1-33
 Type de matériau : Épuration FDI
 Source première; ville : Les Sables Thouin inc.
 Endroit échantillonné :

Spécification n° 6

 Référence : FDI
 Usage : Filtre de désinfection
 Calibre :
 Classe :

 Prélevé le : 2020/04/28
 Par : le client
 Reçu le : 2020/04/28

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 : 98.6 |
| Gravier : 0.0 | Silt et argile : 1.4 |

Autres essais

| | Exigé | Mesuré |
|-----------------------------|-------------|--------|
| Diamètre nominal D10 (mm) | 0,15 - 0,45 | 0,27 |
| Coefficient d'uniformité Cu | max: 5,0 | 2,6 |
| Particules < 0,080mm (%) | 0,0 - 4,0 | 1,4 |
| Particules > 2,5mm (%) | 0 - 20 | 1 |

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 : 2020/05/06

Approuvé par : *Claire Pelletier*
 Claire Pelletier, Chef d'équipe
Date : 2020/05/06