

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

**Dossier :** 02103334.000-0100-0101  
**Réf. client :** .  
**Rapport n° :** 56 **Rév. 0**  
**Page** 1 de 1

**Échantillonnage**

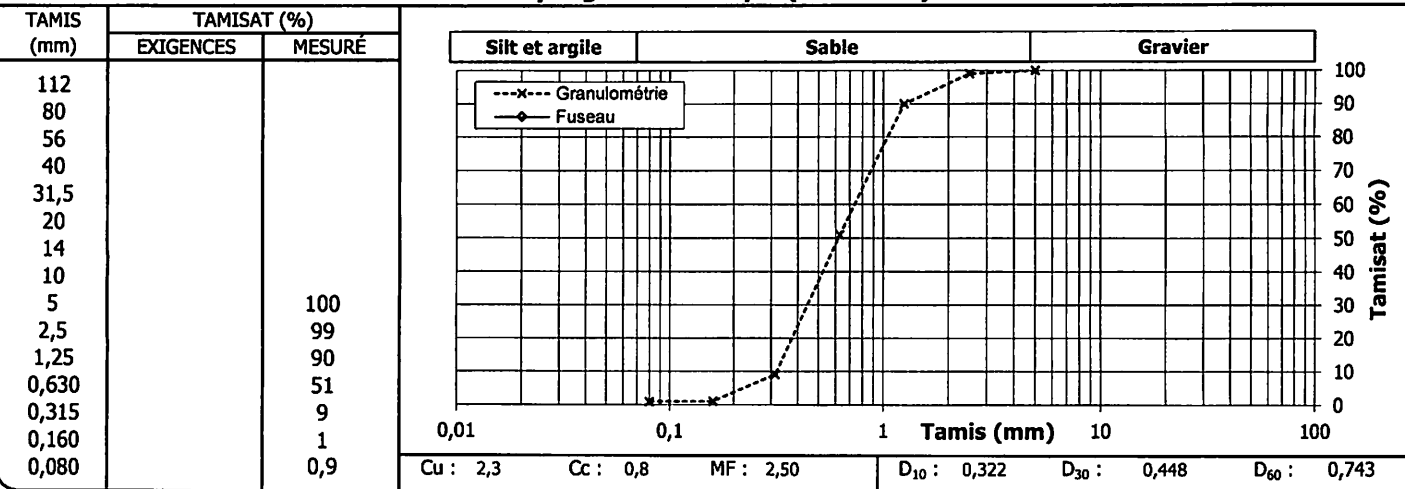
N° d'échantillon : 56  
N° d'échantillon client : 1-33  
Type de matériau : Épuration FDI  
Source première; ville : Les Sable Thouin Inc.  
Endroit échantillonné :

**Spécification n° 6**

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

Prélevé le : 2026-04-08  
Par : le client  
Reçu le : 2026-04-09

**Analyse granulométrique (LC 21-040)**



Masse vol. sèche maximale kg/m³	Humidité optimale %	Retenu 5 mm %
------------------------------------	------------------------	------------------

**Proportions selon analyse granulométrique (%)**

Cailloux : 0,0	Sable : 99,1
Gravier : 0,0	Silt et argile : 0,9

**Autres essais**

	Exigé	Mesuré
Diamètre nominal D10 (mm)	0,15 - 0,45	0,32
Coefficient d'uniformité CU	max: 5,0	2,3
Particules < 0,080 mm (%)	0,0 - 4,0	0,9
Particules > 2,5 mm (%)	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 :** Mersina Roumelotis, Chef d'équipe  
**Date :** 2026-04-14

**Approuvé par :** Claire Pelletier  
Claire Pelletier, Chargée de projet  
**Date :** 2026-04-14

Le rapport d'essais ci-présent ne doit pas être reproduit, sinon en entier, sans l'autorisation écrite d'un responsable autorisé de Englobe Corp. Les résultats des essais effectués ne sont valides que pour l'échantillon décrit dans le présent rapport.