

REF. ECHANTILLON : 16.5513.A.ECH001

COMMUNE : Saint Egreve (38)

DESIGNATION : Contrôle externe carrière de recyclage

FICHE PRODUIT

Nature **Sondage : stock**
stock

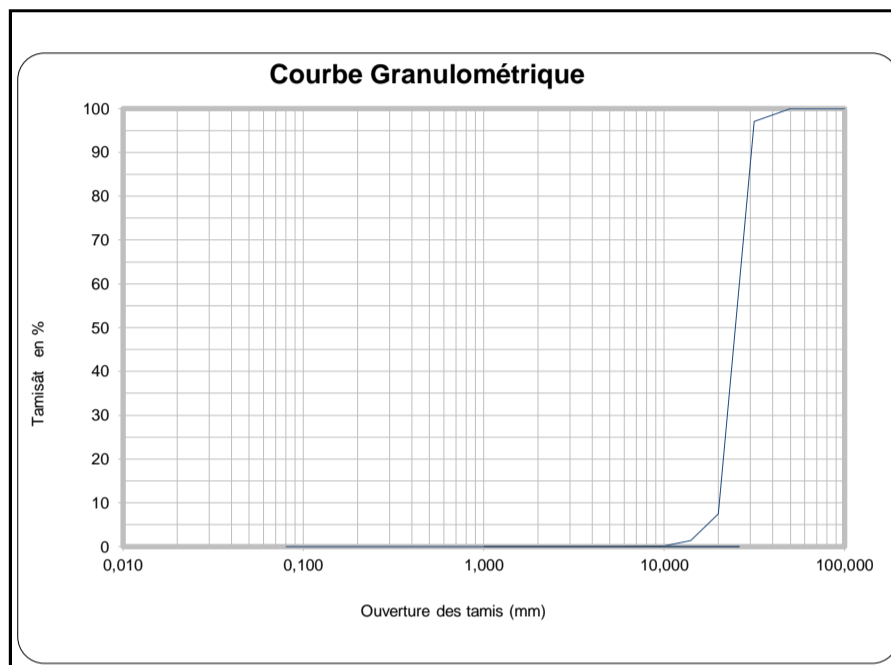
Date de prélèvement: 09/09/2019

Opérateur/Entreprise: Eco-Terre

Référence Labo: 1077

Type de Granulat d/D **Galets ø20/40**

Ouverture tamis (mm)	Unités	Résultats
100,0	(%)	100,0
80,0	(%)	100,0
63,0	(%)	100,0
50,0	(%)	100,0
31,5	(%)	97,0
20,0	(%)	7,5
14,0	(%)	1,4
10,0	(%)	0,1
5,0	(%)	0,0
2,0	(%)	0,0
1,0	(%)	0,0
0,5	(%)	0,0
0,4	(%)	0,0
0,200	(%)	0,0
0,100	(%)	0,0
0,080	(%)	0,0
Dimension maximale	Dmax (mm)	31,2
Teneur en eau pondérale W	NF P 94-050 (%)	
Valeur au bleu de méthylène VBS	NF EN 933-9 (g/100g)	
Equivalent de sable ES	NF EN 933-6 (%)	
Teneur pondérale en matières organiques CMOC	(%)	
Matériaux flottants (exprimés en volume)	(%)	
Béton, granulats, verre et pierre cuite	(%)	
Matériaux bitumineux	(%)	
Matériaux non flottants divers	(%)	
Identification des origines des matériaux	(%)	
Sulfates solubles dans l'eau	%	
Coefficient d'écoulement des granulats	NF EN 933-6 Seconds	
Coefficient d'aplatissement	NF EN 933-1 (%)	
Coefficient Micro-Deval (M _{DE})	NF EN 1097-1 -	18,2
Coefficient Los Angeles (LA)	NF EN 1097-2 -	21,0
Coefficient de fragmentabilité FR (Fraction mm)	NF P 94-066 -	
Coefficient de dégradabilité DG (Fraction mm)	NF P 94-067 -	



Classification des matériaux (Norme NF P11-300)	
--	--

Classement selon Guide d'utilisation des Graves de Valorisation	
--	--

Domaine d'utilisation	
------------------------------	--

Observations: