



Granulats : Sable 0/6 **CONCASSE RECYCLE**
Péetrographie : recyclage démolition de bâtiment, ouvrage d'art et voirie
Elaboration : Concassé

Classifications :
 Classement Grave de deconstruction selon guide Cerema : GD1-SolM
 Classement GTR 2023 : AR-A51-Sans plâtre ni éléments putrescibles, concassé, criblé, deferraillé, homogénéisé
 Classement GTR et utilisation selon guide Cerema : F71, D31 (couche de forme), DC3 (tranchée)
 Classement environnementale selon Guide Cerema : Usage routier de Type 1

Matériau recyclé issu de déchets de démolition (Code 17 01 01 et 17 01 03)

Partie contractuelle
Valeurs spécifiées sur lesquelles le producteur s'engage

Classe granulaire

Catégorie

0	6.3
---	-----

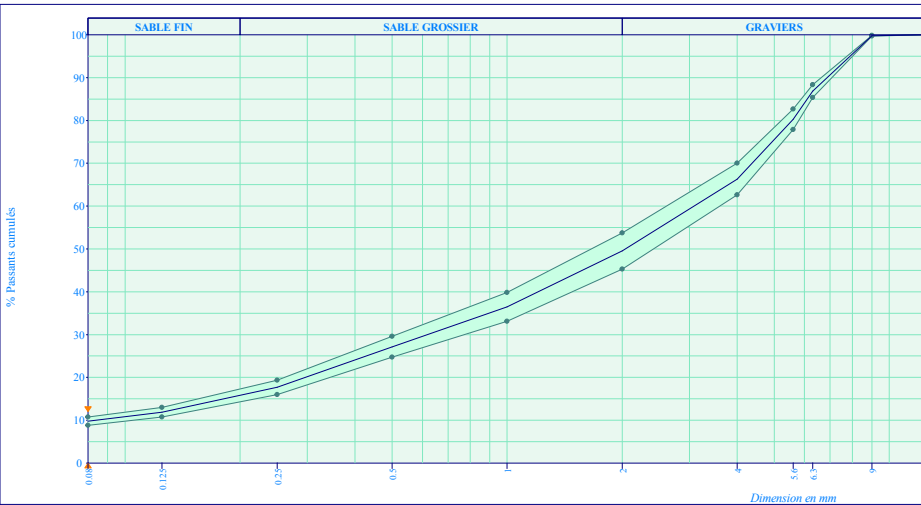
Producteur

	0.08	0.125	0.25	0.5	1	2	4	5.6	6.3	9	12.5	VBS
Etendue e												
V.S.S.+U												
V.S.S.	12.00											0.10
V.S.I.												
V.S.I.-U												

Partie informative
Résultats de production

du 23/04/24 au 24/04/24

	0.08	0.125	0.25	0.5	1	2	4	5.6	6.3	9	12.5	VBS
Maximum	10.57	12.80	19.03	29.10	39.18	52.92	69.31	82.16	88.08	99.86	100.00	0.04
Moyenne Xf	9.80	11.91	17.69	27.15	36.49	49.54	66.33	80.25	86.88	99.80	100.00	0.04
Minimum	9.02	11.01	16.34	25.21	33.79	46.17	63.34	78.34	85.68	99.74	100.00	0.04
Ecart-type	0.773	0.893	1.344	1.945	2.695	3.374	2.985	1.910	1.197	0.062	0.000	0.000
Nombre de résultats	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2



Moyenne	
Fuseau de fabrication	
▲ Référence Producteur	
Autres caractéristiques	
Potentiel Hydrogene	10.60 (23/04/2024)

DRUET Marion Responsable QSE