



Granulats : 8/16 roulé
Péetrographie : Alluvionnaire silico-calcaire

Client : Contrôle Interne

Partie contractuelle

Valeurs spécifiées sur lesquelles le producteur s'engage

Classe granulaire

Norme

Catégorie

8 16

Norme XP P 18-545 Article 10 - EN 12620 et EN 13139

EN 12620

	0.063	d/2	4	5	6.3	d	8	10	12.5	D	16	20	1.4D	2D	31.5	Cq	f	FI	W	
Etendue e							15				15		15							
V.S.S.+U			6				25				100								24.00	
V.S.S.			5				20				99						1.50	20.00		
V.S.I.							0				85		98	100						
V.S.I.-U							0				80		97							

Partie informative

Résultats de production

du 09/09/24 au 28/07/25

	0.063	4	5	6.3	8	10	12.5	16	20	22.4	31.5	Cq	f	FI	W
Maximum	0.0	0	1	4	20	57	83	99	100	100	100	1.00	0.05	19.59	121.1
Xf+1.25xEcart-types	0.0	0	1	3	17	49	79	99	100	100	100		0.04		
Moyenne Xf	0.0	0	0	2	11	37	68	96	100	100	100	0.50	0.02	16.76	10.3
Xf-1.25xEcart-types	0.0	0	0	0	5	25	57	93	100	100	100		0.01		
Minimum	0.0	0	0	0	3	25	49	90	100	100	100	0.00	0.01	11.99	0.4
Ecart-type	0.01	0.0	0.2	1.1	4.7	9.5	9.1	2.2	0.0	0.0	0.0	0.500	0.012	2.358	30.70

