



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	16	D	20	22.4	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 11/03/24 au 13/01/25

	0.063	4	5	6.3	8	10	12.5	16	20	22.4	31.5	Cq	f	FI	W
Maximum	0.2	0	1	6	19	58	83	99	100	100	100		0.23	18.72	2.4
Xf+1.25xEcart-types	0.1	0	1	5	18	49	79	99	100	100	100		0.11		
Moyenne Xf	0.0	0	1	2	12	37	68	96	100	100	100	0.00	0.03	15.63	1.8
Xf-1.25xEcart-types	0.0	0	0	0	6	24	57	94	100	100	100		0.00		
Minimum	0.0	0	0	0	3	23	49	90	100	100	100		0.00	7.59	0.4
Ecart-type	0.06	0.1	0.4	1.7	4.9	10.0	8.7	2.3	0.0	0.0	0.0		0.058	3.491	0.50

