



Producteur : Carrière de Vaubadon
Granulats : Gravillon 10/14 mm
Pétrographie : Grès Précambrien
Elaboration : Concassé Lavé

La teneur en chlorures solubles dans l'eau (NF EN 1744-1 Art.8 - 2013) est inférieure 0.01%.

Les essais physiques et chimiques datent du mois de juillet 2018.

Les essais LA et MDE sont réalisés sur la fraction 10/14 mm.

Partie contractuelle

Valeurs spécifiées sur lesquelles le producteur s'engage

Classe granulaire

Norme

Catégorie

10 14

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

A

	d/2	d		D	1.4D	2D						
	5	10	12.5	14	20	28	AS	f	FI	LA	S	WA24
Etendue e		15		15								
Incertitude U	1	5		5	1		0.15	0.3	4	3	0.1	0.3
V.S.S.+U	6	25		100			0.350	1.8	24.0	33	0.500	2.8
V.S.S.	5	20		95			0.200	1.5	20.0	30	0.400	2.5
V.S.I.		5		80	98	100						
V.S.I.-U		0		75	97							
Ecart-type max												

Partie informative

Résultats de production

du 03/07/18 au 26/09/18

	5	10	12.5	14	20	28	AS	f	FI	LA	S	WA24
Maximum	2	24	69	90	100	100		0.4	19.6	13		
XI+1.25xEcart-types	2	23	67	88	100	100		0.3	19.8	13		
Moyenne Xf	1	18	59	83	100	100	0.018	0.2	16.8	13	0.068	0.5
XI-1.25xEcart-types	1	14	50	79	100	100		0.1	13.8	13		
Minimum	1	10	45	77	100	100		0.0	12.2	13		
Ecart-type	0.4	3.6	7.0	3.6	0.0	0.0		0.10	2.40	0.0		
Nombre de résultats	15	15	15	15	15	15	1	15	15	6	1	1

