



Producteur : Carrière de Vaubadon
Granulats : Gravillon 6.3/10 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 d'octobre 2019.
 Les essais LA et MDE sont réalisés sur la fraction 6.3/10 mm.

Partie contractuelle
 Valeurs spécifiées sur lesquelles le producteur s'engage

Classe granulaire		Norme						Catégorie							
6.3	10	Norme NF P 18-545 Article 8 - EN 13043						B III							
d/2		d		D		1.4D		2D							
3.15	6.3	8	10	14	20	f	FI	LA	LA+MDE	MDE	MVR	PSV			
Etendue e		10		10											
Incertitude U	1	5		5	1	0.3	4	3	3	3		4			
V.S.S.+U	6	20		97		1.3	29.0	28	38	23					
V.S.S.	5	15		92		1.0	25.0	25	35	20					
V.S.I.		5		82	98	100						50			
V.S.I.-U		0		77	97							46			
Ecart-type max															

Partie informative
 Résultats de production

du 06/09/19 au 16/12/19													
	3.15	6.3	8	10	14	20	f	FI	LA	LA+MDE	MDE	MVR	PSV
Maximum	2	15	56	92	100	100	0.5	20.0	14	31	16		
Xi+1.25xEcart-types	1	14	50	92	100	100	0.3	19.8	14	31	17		
Moyenne Xi	1	11	44	87	100	100	0.1	17.0	14	30	15	2.72	53
Xi-1.25xEcart-types	1	8	38	82	100	100	0.0	14.1	14	28	14		
Minimum	0	7	35	82	100	100	0.0	12.6	14	28	14		
Ecart-type	0.3	2.3	5.1	3.9	0.0	0.0	0.10	2.30	0.0	1.0	1.0		
Nombre de résultats	15	15	15	15	15	15	15	15	3	3	3	1	

