



Producteur : Carrière de Vaubadon
Granulats : Gravillon 2/6.3 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				
2 6.3		Norme NF P 18-545 Article 10										A sauf FI B				
	d/2	d				D	2D									
	1	2	3.15	4.5	5	6.3	9	12.5	AS	f	FI	MVR	S	WA24	Na2OEq	
Etendue e		15				15										
Incertitude U	1	5				5	1		0.15	0.3	4		0.1	0.3		
V.S.S.+U	6	22				100			0.350	1.8	39.0		0.500	2.8		
V.S.S.	5	17				97			0.200	1.5	35.0		0.400	2.5		
V.S.I.		2				82	98	100								
V.S.I.-U		0				77	97									
Ecart-type max																

Partie informative															
Résultats de production															
du 30/08/19 au 16/12/19															
	1	2	3.15	4.5	5	6.3	9	12.5	AS	f	FI	MVR	S	WA24	Na2OEq
Maximum	3	14	42	69	78	96	100	100		0.3	35.0				
Xf+1.25xEcart-types	2	11	33	60	70	92	100	100		0.2	32.5				
Moyenne Xf	1	7	25	51	61	87	100	100	0.050	0.1	27.4	2.72	0.075	1.1	0.0077
Xf-1.25xEcart-types	1	4	17	41	52	82	100	100		0.0	22.3				
Minimum	1	5	18	40	50	82	100	100		0.0	18.0				
Ecart-type	0.5	2.5	6.4	7.5	7.2	3.8	0.0	0.0		0.10	4.10				
Nombre de résultats	15	15	15	15	15	15	15	15	1	15	15	1	1	1	1

