



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

2	6.3
---	-----

Norme

Norme NF P 18-545 Article 8 - EN 13043

Catégorie

B III

	1	2	3.15	4	4.5	5	6.3	9	12.5	f	FI	PSV	LA	LA+MDE	MDE
Etendue e		10				30		10							
Incertitude U	1	5			6		5	1		0.3	4	4	3	4	3
V.S.S.+U	6	19			76		100			1.3	34.0		28	39	23
V.S.S.	5	14			70		95			1.0	30.0		25	35	20
V.S.I.		4			40		85	98	100			50			
V.S.I.-U		0			34		80	97				46			
Ecart-type max					9.09										

Partie informative
 Résultats de production

	du 30/08/19 au 16/12/19												du 12/07/19 au 09/12/19		
	1	2	3.15	4	4.5	5	6.3	9	12.5	f	FI	PSV	LA	LA+MDE	MDE
Maximum	3	14	42	59	69	78	95	100	100	0.5	30.0		14	31	16
XI+1.25xEcart-types	2	11	33	49	60	70	91	100	100	0.3	30.9		15	31	16
Moyenne Xf	1	7	25	40	51	61	88	100	100	0.1	26.8	53	14	28	15
XI-1.25xEcart-types	1	4	17	30	41	52	84	100	100	0.0	22.7		13	26	13
Minimum	1	5	18	30	40	50	85	100	100	0.0	18.0		13	26	13
Ecart-type	0.5	2.5	6.4	7.5	7.5	7.2	3.0	0.0	0.0	0.10	3.30		1.0	2.0	1.0
Nombre de résultats	15	15	15	15	15	15	15	15	15	21	15	1	6	6	6

