



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 novembre 2019.
 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 8 - EN 13043

B III

	d/2	d	D			f	FI	LA	LA+MDE	MDE	MVR
	5	10	12.5	14	20						
Etendue e		10		10							
Incertitude U	1	5		5	1	0.3	4	3	4	3	
V.S.S.+U	6	25		99		1.3	29.0	28	39	23	
V.S.S.	5	20		94		1.0	25.0	25	35	20	
V.S.I.		10		84	98						
V.S.I.-U		5		79	97						
Ecart-type max											

Partie informative
 Résultats de production

du 17/04/19 au 07/11/19

	5	10	12.5	14	20	28	f	FI	LA	LA+MDE	MDE	MVR
Maximum	2	20	68	91	100	100	0.2	22.0				
XI+1.25xEcart-types	2	18	62	87	100	100	0.2	17.0				
Moyenne Xf	1	14	52	85	100	100	0.1	12.2	11	23	12	2.71
XI-1.25xEcart-types	0	10	42	83	100	100	0.0	7.3				
Minimum	0	10	40	84	100	100	0.0	6.2				
Ecart-type	0.5	3.2	7.9	1.8	0.0	0.0	0.00	3.90				
Nombre de résultats	15	15	15	15	15	15	15	15	1	1	1	1

