



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 2021.
 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		1.4D	2D	f	FI	MVR	LA	LA+MDE	MDE	
5	10	12.5	14	20	28							
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	100							
V.S.I.-U		5	79	97								
Ecart-type max												

Partie informative
 Résultats de production

	5	10	12.5	14	20	28	f	FI	MVR	LA	LA+MDE	MDE
Maximum	4	21	90	96	100	100	0.3	18.0		14	30	16
XI+1.25xEcart-types	3	21	88	96	100	100	0.3	16.4		14	31	17
Moyenne Xf	2	19	78	94	100	100	0.1	14.1	2.75	12	27	14
XI-1.25xEcart-types	1	16	67	93	100	100	0.0	11.9		11	23	12
Minimum	1	14	66	93	100	100	0.0	11.0		11	23	12
Ecart-type	0.9	1.9	8.3	1.1	0.0	0.0	0.10	1.80		1.0	3.0	2.0
Nombre de résultats	15	15	15	15	15	15	15	15	1	4	4	4

