



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 d'octobre 2020.
 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 10

A

	d/2	d				D	1.4D	2D					
	5	10	12.5	14	20	28	AS	f	FI	S	WA24	LA	
Etendue e		15		15									
Incertitude U	1	5		5	1		0.15	0.3	4	0.1	0.3	3	
V.S.S.+U	6	25		100			0.350	1.8	24.0	0.500	2.8	33	
V.S.S.-U	5	20		95			0.200	1.5	20.0	0.400	2.5	30	
V.S.I.		5		80	98	100							
V.S.I.-U		0		75	97								
Ecart-type max													

Partie informative
 Résultats de production

	5	10	12.5	14	20	28	AS	f	FI	S	WA24	LA
Maximum	4	20	80	94	100	100		0.2	16.0			14
XI+1.25xEcart-types	2	22	78	95	100	100		0.2	15.3			14
Moyenne Xf	2	18	71	94	100	100	0.090	0.1	12.2	0.053	0.5	13
XI-1.25xEcart-types	1	15	63	93	100	100		0.0	9.1			11
Minimum	1	10	57	92	100	100		0.0	8.0			10
Ecart-type	0.8	3.0	6.2	0.8	0.0	0.0		0.10	2.50			1.0
Nombre de résultats	15	15	15	15	15	15	1	15	15	1	1	12

