



Producteur : Carrière de Vaubadon
Granulats : Gravillon 6.3/10 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 6.3/10 mm.

Partie contractuelle

Partie contractuelle
 Valeurs spécifiées sur lesquelles le producteur s'engage

Classe granulaire

Norme

Catégorie

6.3 10

Norme NF P 18-545 Article 10

A

	d/2	d		D	1.4D	2D						
	3.15	6.3	8	10	14	20	AS	f	FI	LA	S	WA24
Etendue e		15		15								
Incertitude U	1	5		5	1		0.15	0.3	4	3	0.1	0.3
V.S.S.+U	6	23		100			0.350	1.8	24.0	33	0.500	2.8
V.S.S.	5	18		95			0.200	1.5	20.0	30	0.400	2.5
V.S.I.		3		80	98	100						
V.S.I.-U		0		75	97							
Ecart-type max												

Partie informative

Partie informative
 Résultats de production

	3.15	6.3	8	10	14	20	AS	f	FI	LA	S	WA24
Maximum	2	15	60	92	100	100		0.4	20.0	14		
XI+1.25xEcart-types	2	15	55	92	100	100		0.3	17.5	14		
Moyenne Xf	1	11	47	90	100	100	0.030	0.2	14.5	13	0.069	0.6
XI-1.25xEcart-types	1	7	39	87	100	100		0.0	11.4	13		
Minimum	0	5	35	86	100	100		0.0	11.0	13		
Ecart-type	0.6	2.9	6.4	2.1	0.0	0.0		0.10	2.40	1.0		
Nombre de résultats	15	15	15	15	15	15	1	15	15	3	1	1



% Passants cumulés

Dimension en mm

WZ 11.03.25.35 (c)/Arcade 1996.2017