



Producteur : Carrière de Vaubadon
Granulats : Gravillon 2/6.3 mm
Péetrographie : Grés Précambrien
Elaboration : Concassé Lavé

Les caractéristiques physiques et chimiques datent du mois de Février 2011.
Masse volumique réelle et Absorption d'eau = Essais sur la fraction 4/6.3 mm.
La teneur en chlorures solubles dans l'eau (NF EN 1744-1 art.8) est inférieure à 0.001 %.

Partie contractuelle

Valeurs spécifiées sur lesquelles le producteur s'engage

Classe granulaire

Norme

Catégorie

2 6.3

XP P 18-545 Article 10 - EN 12620 et EN 13139

A sauf FI B

	d/2	d	D/2	D/1.4		D	1.4D	2D	AS	FI	S	WA24	f
	1	2	3.15	4.5	5	6.3	9	12.5					
Etendue e		15				15							
Incertitude U	1	5				5	1		0.15	4	0.1	0.3	0.3
V.S.S.+U	6	22				100			0.350	39.0	0.500	2.8	1.8
V.S.S.	5	17				97			0.200	35.0	0.400	2.5	1.5
V.S.I.		2				82	98	100					
V.S.I.-U		0				77	97						

Partie informative

Résultats de production

du 04/01/11 au 28/07/11

	1	2	3.15	4.5	5	6.3	9	12.5	AS	FI	S	WA24	f
Maximum	3	11	33	62	73	92	100	100		30.2			1.2
Xf+1.25xEcart-types	2	8	28	57	68	91	100	100		28.1			0.8
Moyenne Xf	2	6	24	52	64	89	100	100	0.068	25.7	0.107	0.9	0.6
Xf-1.25xEcart-types	1	4	20	47	60	87	100	100		23.3			0.3
Minimum	1	3	18	46	57	86	100	100		21.2			0.3
Ecart-type	0.6	1.4	3.2	3.6	3.2	1.3	0.0	0.0		1.90			0.20
Nombre de résultats	66	66	66	66	66	66	66	66	1	65	1	1	66

