



Producteur : Carrière de Vaubadon
Granulats : Gravillon 4/6.3 mm
Pétrographie : Grès Précambrien
Elaboration : Concassé Lavé

Les essais physiques et chimiques datent du mois de juillet 2018.

Les essais LA et MDE sont réalisés sur la fraction 6.3/10 mm.

Partie contractuelle
 Valeurs spécifiées sur lesquelles le producteur s'engage

Classe granulaire

Norme

Catégorie

4 6.3

Norme NF P 18-545 Article 8 - EN 13043

B III

	d/2	d		D	1.4D	2D						
	2	4	5	6.3	9	12.5	f	FI	MVR	LA	LA+MDE	MDE
Etendue e		10		10								
Incertitude U	1	5		5	1		0.3	4		3	3	3
V.S.S.+U	6	24		95			1.3	34.0		28	38	23
V.S.S.	5	19		90			1.0	30.0		25	35	20
V.S.I.		9		80	98	100						
V.S.I.-U		4		75	97							
Ecart-type max												

Partie informative
 Résultats de production

	du 12/07/18 au 10/12/18							du 17/07/18 au 04/12/18				
	2	4	5	6.3	9	12.5	f	FI	MVR	LA	LA+MDE	MDE
Maximum	3	21	57	89	100	100	0.5	34.0		16	37	21
X ⁺ +1.25xEcart-types	3	22	55	89	100	100	0.4	33.3		16	36	20
Moyenne Xf	2	18	47	85	100	100	0.3	27.6	2.73	14	32	17
X ⁻ -1.25xEcart-types	2	15	40	80	100	100	0.1	21.9		13	28	15
Minimum	1	12	36	77	100	100	0.0	21.6		13	28	14
Ecart-type	0.6	3.0	5.9	3.8	0.1	0.0	0.10	4.50		1.0	3.0	2.0
Nombre de résultats	15	15	15	15	15	15	15	15	1	8	8	8

