



Producteur : Carrière de Vaubadon
Granulats : Gravillon 2/6.3 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

2	6.3
---	-----

Norme NF P 18-545 Article 8 - EN 13043

B III

	d/2	d	3.15	4	4.5	5	6.3	9	12.5	f	FI	LA	LA+MDE	MDE	MVR
Etendue e		10			30		10								
Incertitude U	1	5			6		5	1		0.3	4	3	4	3	
V.S.S.+U	6	19			76		100			1.3	34.0	28	39	23	
V.S.S.	5	14			70		95			1.0	30.0	25	35	20	
V.S.I.		4			40		85	98	100						
V.S.I.-U		0			34		80	97							
Ecart-type max					9.09										

Partie informative
 Résultats de production

du 12/07/18 au 18/12/18

	1	2	3.15	4	4.5	5	6.3	9	12.5	f	FI	LA	LA+MDE	MDE	MVR
Maximum	3	12	40	58	67	76	96	100	100	0.6	34.0	16	38	23	
Xf+1.25xEcart-types	2	12	38	56	67	76	95	100	100	0.5	34.5	16	37	22	
Moyenne Xf	2	9	31	48	59	70	91	100	100	0.3	30.5	14	32	18	2.72
Xf-1.25xEcart-types	1	6	23	40	51	63	88	100	100	0.1	26.6	13	28	14	
Minimum	1	5	21	35	46	58	85	100	100	0.1	23.1	13	28	14	
Ecart-type	0.6	2.3	5.9	6.4	6.2	5.2	2.8	0.0	0.0	0.20	3.10	1.0	4.0	3.0	
Nombre de résultats	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	9	9	9	1

