



**Producteur :** Carrière de Vaubadon  
**Granulats :** Gravillon 4/6.3 mm  
**Péetrographie :** Grés Précambrien  
**Elaboration :** Concassé Lavé

**Client :** Controle interne

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

4	6.3
---	-----

Norme

Norme NF P 18-545 Article 10 - EN 12620 et EN 13139

Catégorie

A sauf FI B

	d/2		d		D		2D		AS	f	FI	LA	MVR	S	WA24	Na2OEq
	2	4	5	6.3	9	12.5										
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	24		100			0.350	1.8	39.0	33.00		0.500	2.8			
V.S.S.	5	19		95			0.200	1.5	35.0	30.00		0.400	2.5			
V.S.I.		4		80	98	100										
V.S.I.-U		0		75	97											

### Partie informative

Résultats de production

du 23/03/17 au 07/09/17

	2	4	5	6.3	9	12.5	AS	f	FI	LA	MVR	S	WA24	Na2OEq
Maximum	4	17	49	88	100	100		0.5	29.0	15.00				
Xf+1.25xEcart-types	3	15	43	87	100	100		0.5	26.6	14.54				
Moyenne Xf	2	12	39	84	100	100	0.018	0.3	23.2	13.25	2.65	0.058	1.1	0.0046
Xf-1.25xEcart-types	1	10	34	81	100	100		0.1	19.7	11.96				
Minimum	1	9	33	80	100	100		0.1	16.0	12.00				
Ecart-type	0.9	2.2	3.7	2.3	0.1	0.0		0.10	2.70	1.035				
Nombre de résultats	42	42	42	42	42	42	1	42	42	8	1	1	1	1

