



**Producteur :** Carrière de Vaubadon  
**Granulats :** Gravillon 6.3/14 mm  
**Péetrographie :** Grés Précambrien  
**Elaboration :** Concassé Lavé

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

6.3 14

Norme NF P 18-545 Article 8 - EN 13043

B III

	d/2	d		D/1.4		D	1.4D	2D		f	FI	LA	LA+MDE	MDE	PSV
	3.15	6.3	8	10	12.5	14	20	28							
Etendue e		10		30		10									
Incertitude U	1	5		12		5	1		0.3	4	3	4	3	4	
V.S.S.+U	6	16		77		100			1.3	29.0	28.00	39.0	23.00		
V.S.S.	5	11		65		98			1.0	25.0	25.00	35.0	20.00		
V.S.I.		1		35		88	98	100						50.00	
V.S.I.-U		0		23		83	97							46.00	
Ecart-type max				9.09											

### Partie informative

Résultats de production

du 29/04/15 au 26/04/16

	3.15	6.3	8	10	12.5	14	20	28	f	FI	LA	LA+MDE	MDE	PSV
Maximum	2	6	24	54	84	97	100	100	0.7	20.0	15.00	32.0	17.00	
Xf+1.25xEcart-types	2	6	23	53	84	96	100	100	0.6	18.1	15.06	32.1	17.06	
Moyenne Xf	1	5	21	49	80	94	100	100	0.5	15.5	14.33	30.7	16.33	52.00
Xf-1.25xEcart-types	1	4	18	45	77	92	100	100	0.3	12.8	13.61	29.2	15.61	
Minimum	1	3	16	41	75	91	100	100	0.3	13.0	14.00	30.0	16.00	
Ecart-type	0.3	0.8	2.1	3.2	2.6	1.6	0.0	0.0	0.10	2.10	0.577	1.20	0.577	
Nombre de résultats	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	3	3	3	1

