



**Producteur :** Carrière de Vaubadon  
**Granulats :** Gravillon 10/20 mm  
**Péetrographie :** Grés Précambrien  
**Elaboration :** Concassé

Les essais LA et MDE sont réalisés sur la fraction 10/14 mm.

### Partie contractuelle

Valeurs spécifiées sur lesquelles le producteur s'engage

Classe granulaire

Norme

Code

10 20

Norme NF P 18-545 Article 7 - EN 13043

C III

	d/2	d		D/1.4		D	1.4D	2D	f	FI	LA	LA+MDE	MDE	MVR
	5	10	12.5	14	16	20	28	40						
Etendue e		10		30		10								
Incertitude U	1	5	0	12	0	5	1		0.3	4	3	4	3	
V.S.S.+U	6	22		77		100			1.3	29.0	33.00	49.0	28.00	
V.S.S.	5	17		65		99			1.0	25.0	30.00	45.0	25.00	
V.S.I.		7		35		89	98	100						
V.S.I.-U		2		23		84	97							

### Partie informative

Résultats de production

du 08/02/16 au 15/11/16

	5	10	12.5	14	16	20	28	40	f	FI	LA	LA+MDE	MDE	MVR
Maximum	3	14	43	58	75	97	100	100	0.9	21.0	17.00	39.0	22.00	
Xf+1.25xEcart-types	3	14	41	56	73	96	100	100	0.8	19.3	17.25	39.3	22.17	
Moyenne Xf	2	12	38	52	69	94	100	100	0.6	14.6	16.00	36.0	20.00	2.72
Xf-1.25xEcart-types	1	10	34	48	65	91	100	100	0.3	9.9	14.75	32.7	17.83	
Minimum	1	9	34	46	64	90	100	100	0.2	8.0	15.00	34.0	19.00	
Ecart-type	0.7	1.7	2.8	3.4	3.4	2.1	0.0	0.0	0.20	3.80	1.000	2.60	1.732	
Nombre de résultats	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	3	3	3	1

