

# Grave 0/31.5 MRD

**Péetrographie :** Béton concassé  
**Elaboration :** Criblage / Concassage  
**Domaine d'emploi :** Assise de chaussée  
**Classification GTR :** F71 assimilé D21 selon NF P 11-300

## Partie contractuelle

Valeurs spécifiées sur lesquelles le producteur s'engage

Classe granulaire

Norme

Catégorie

0 31.5

EN 13285 Graves non traitées

GNT 2

	0.063	0.08	0.5	1	2	4	5	8	10	14	16	20	25	31.5	50	W	MB	VBS	SO4	D50pm	Wopm	IPiopm	
Incertitude U	2		5	5	7	8		8			8			2			0.5		0.1				
V.S.S.+U	11.0		40	45	54	68		76			93			100			3.00		0.80				
V.S.S.	9.0		35	40	47	60		68			85			99			2.50		0.70				
V.S.I.	2.0		5	9	16	22		35			55			85									
V.S.I.-U	0.0		0	4	9	14		27			47			83									

## Partie informative

### Résultats de production

du 06/02/15 au 07/07/15

	0.063	0.08	0.5	1	2	4	5	8	10	14	16	20	25	31.5	50	W	MB	VBS	SO4	D50pm	Wopm	IPiopm	
Maximum	15.4	16.1	30	36	47	58	63	75	80	87	90	96	100	100	100	13.8	3.37	0.15	0.80	2.05	14.90	112	
Xf+1.25xEcart-types	13.9	14.5	27	34	45	57	62	75	81	90	94	100	100	100	100	13.0	3.36	0.13	0.75	2.03	14.85	98	
Moyenne Xf	9.9	10.4	20	26	34	44	49	60	67	77	80	88	95	99	100	9.9	2.34	0.09	0.56	1.96	12.91	52	
Xf-1.25xEcart-types	5.9	6.3	14	18	24	31	35	45	52	63	67	77	88	98	100	6.8	1.31	0.05	0.37	1.90	10.97	6	
Minimum	7.0	7.4	14	18	22	29	32	42	48	58	62	72	84	98	100	6.7	1.35	0.06	0.40	1.89	11.00	22	
Ecart-type	3.20	3.29	5.4	6.5	8.5	10.4	11.1	11.9	11.8	11.0	10.8	9.2	5.9	0.9	0.0	2.50	0.818	0.032	0.150	0.052	1.551	37.0	
Nombre de résultats	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6
Unité	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	g	%	t/m3	%		

