



Producteur : Carrière de Vaubadon
Granulats : GNT 0/20 mm
Pétrographie : Grés Précambrien

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

Catégorie

0	20
---	----

NF EN 13285 - Graves non traitées

GNT 3A - GA

	0.063	0.08	0.125	0.2	0.25	0.5	1	2	4	5	6.3	10	14	20	28	31.5	40	MB 0/D	LA	LAMDE	MDE	VBS
Etendue e							10	14	16	16			16									
Incertitude U	0						0	0	0	0			0	0	0			0				
V.S.S.+U	9.0						21	30	40	53			77		99			0.80				
V.S.S.	9.0						21	30	40	53			77		99			0.80			0.10	
V.S.I.	4.0						11	16	24	37			61		85	100						
V.S.I.-U	4.0						11	16	24	37			61		85	100						
Ecart-type max							3.03	4.24	4.85	4.85			4.85									

Partie informative

Résultats de production

	0.063	0.08	0.125	0.2	0.25	0.5	1	2	4	5	6.3	10	14	20	28	31.5	40	MB 0/D	LA	LAMDE	MDE	VBS	
Maximum	6.6	7.0	8	10	11	17	24	34	45	51	58	76	87	99	100	100	100	0.32	19.00	43.8	24.8	0.06	
Xf+1.25xEcart-types		7.2		10							50	57		86				100	100	0.32	19.19	42.2	23.3
Moyenne Xf	6.1	6.6	7	9	10	13	18	27	40	47	55	69	83	98	100	100	100	0.30	18.57	39.7	21.1	0.05	
Xf-1.25xEcart-types		6.0		8							44	52		81				100	100	0.28	17.95	37.2	19.0
Minimum	5.4	5.9	7	8	8	11	16	24	37	44	52	66	81	95	100	100	100	0.27	18.00	36.8	18.8	0.05	
Ecart-type	0.46	0.47	0.5	0.7	0.9	2.0	2.8	3.4	2.9	2.4	2.3	3.4	2.0	1.2	0.0	0.0	0.0	0.019	0.495	2.00	1.80	0.005	
Nombre de résultats	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7		

