

Granulats : 882/3 GRAVILLON 6/10 CC BALDERSHEIM
Péetrographie : Alluvionnaire-Silico-Calcaire
Elaboration : Concassage - Criblage
Usage : Enrobés (Art.8)

Partie contractuelle
Valeurs spécifiées sur lesquelles le producteur s'engage

Classe granulaire	Norme										Catégorie				
	0.063	3.15	4	6.3	8	10	12.5	14	16	20	FI	W	Pc	Ptc	Ptr
6.3	Norme NF P 18-545 Article 8 - EN 13043										B III Ang 1				
	d/2	d	D	1.4D	2D										
Etendue e		10	10												
V.S.S.+U	2.3	6	20	95											
V.S.S.	2.0	5	15	90			25								1
V.S.I.		5	80	98	100						95	30			
V.S.I.-U		0	75												
Ecart-type max															

Partie informative
Résultats de production

	0.063	3.15	4	6.3	8	10	12.5	14	16	20	FI	W	Pc	Ptc	Ptr
Maximum	1.5	3	3	14	74	86	100	100	100	100	15	3.1	100	81	0
Xf+1.25xEcart-types	1.5	3	3	13	54	86	100	100	100	100	17	2.3	100	81	0
Moyenne Xf	1.2	2	3	11	43	83	100	100	100	100	14	1.5	99	80	0
Xf-1.25xEcart-types	0.8	1	2	8	32	81	98	100	100	100	11	0.6	99	80	0
Minimum	0.5	1	1	7	34	81	96	100	100	100	11	0.8	99	80	0
Ecart-type	0.27	0.6	0.6	2.1	9.1	2.0	1.1	0.1	0.0	0.0	2.0	0.70	1.0	1.0	0.0
Nombre de résultats	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	3	15	3	3	3

