

Producteur :
Granulats : 5/20 Haute Marne
Péetrographie : Alluvionnaire Silico-Calcaire
Elaboration : Roulé

5 / 20 HAUTE MARNE

Partie contractuelle
 Valeurs spécifiées sur lesquelles le producteur s'engage
 Norme

Classe granulaire	
8	20

Norme XP P 18-545 Article 10 - EN 12620 et EN 13139

Catégorie	
Fabrication A	

	0.063	d/2	d	D/1.4				D	1.4D	2D	FI	f
		4	8	10	12.5	14	16	20	28	40		
Etendue e						30						
Incertitude U		1	5			12		5	1		4	0.3
V.S.S.+U		6	20			82		100			39.0	1.80
V.S.S.		5	15			70		99			35.0	1.50
V.S.I.			0			25		90	98	100		
V.S.I.-U			0			13		85	97			
Ecart-type max						9.09						
Valeur Type												
LS		5	15			70		99			35.0	1.50
LI			0			25		90	98	100		

Partie informative
 Résultats de production

	0.063	4	8	10	12.5	14	16	20	28	40	FI	f
Maximum	0.0	2	4	6	19	37	54	96	100	100	32.0	1.00
Xf+1.25xEcart-types	0.0	2	4	6	20	38	54	96	100	100	32.0	1.01
Moyenne Xf	0.0	1	2	5	14	32	52	96	100	100	32.0	0.57
Xf-1.25xEcart-types	0.0	0	1	4	8	26	50	95	100	100	32.0	0.13
Minimum	0.0	0	1	4	9	27	51	95	100	100	32.0	0.22
Ecart-type	0.00	0.8	1.3	0.7	4.5	4.5	1.2	0.5	0.0	0.0	0.00	0.355

