

Granulats : 5/15 Haute Marne (appellation commerciale du 8/16)
Péetrographie : Alluvionnaire Silico-Calcaire
Elaboration : Roulé

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

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

Classe granulaire

8	16
---	----

Catégorie

Code A (sauf FI en B)

	d/2	d	D	1.4D	2D	f	W
	4	8	12.5	16	22.4		
Etendue e		15		15			
Incertitude U	1	5		5	1		
V.S.S.+U	6	20		100			
V.S.S.	5	15		99			
V.S.I.		0		84	98	100	
V.S.I.-U		0		79	97		
Ecart-type max							
Valeur Type							
LS	5	20				1.50	
LI		0			98	100	

Partie informative
 Résultats de production

	du 15/01/15 au 22/12/15							f	W
	4	8	12.5	16	22.4	31.5			
Maximum	1	15	84	100	100	100	100	0.28	3.9
Xf+1.25xEcart-types	0	12	85	100	100	100	100	0.20	3.6
Moyenne Xf	0	8	77	99	100	100	100	0.13	2.9
Xf-1.25xEcart-types	0	3	70	98	100	100	100	0.06	2.3
Minimum	0	1	59	98	100	100	100	0.04	2.1
Ecart-type	0.3	3.9	6.1	0.6	0.0	0.0	0.0	0.056	0.50
Nombre de résultats	30	30	30	30	30	30	30	30	30

