

NOIR 0.6/1.25 (CE : 0/2)

Producteur : OMG

Utilisateur : OMG

Péetrographie : Granulats naturel d'origine glaciaire et/ou fluvial

Calcaire argileux du Crétacé inférieur (105 millions d'années) correspondant aux dépôts marins près du littoral de boues calcaro-argileuses riches en matière organique leur donnant une teinte sombre.

Partie contractuelle

Valeurs spécifiées sur lesquelles le producteur s'engage

Classe granulaire

Norme

Catégorie

0 2

Norme NF P 18-545 Article 10

Code A (granularité type)

	0.063	0.125	0.25	0.5	1	2	2.8	4	f
Etendue e			50		40	10			10
V.S.S.+U			51		77	100		100	
V.S.S.			50		76	100		100	10.0
V.S.I.			0		36	90	95	100	0.0
V.S.I.-U			0		35	88	94	100	
Valeur Type	0.1	0.1	0.1	1	56	100	100	100	0.2

Partie informative

Résultats de production

du 17/04/18 au 22/10/18

	0.063	0.125	0.25	0.5	1	2	2.8	4	f
Maximum	0.2	0	0	1	71	100	100	100	0.7
Xf+1.25xEcart-types	0.2	0	0	1	69	100	100	100	0.6
Moyenne Xf	0.1	0	0	1	56	100	100	100	0.2
Xf-1.25xEcart-types	0.0	0	0	0	42	100	100	100	0.0
Minimum	0.1	0	0	0	46	100	100	100	0.1
Ecart-type	0.05	0.1	0.1	0.3	10.8	0.0	0.0	0.0	0.30
Unité	%	%	%	%	%	%	%	%	%

