

# NOIR 5/8 (CE : 2/8)

**Producteur : OMG**

**Utilisateur : OMG**

**Pétrographie :** 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**

2	8
---	---

Norme NF P 18-545 Article 10

Code A (granularité type)

	0.063	d/2 1	d 2	4	6.3	D 8	1.4D 11.2	2D 16	f
Etendue e			15			15			
V.S.S.+U		6	20			100			
V.S.S.		5	15			100			1.5
V.S.I.			0			85	98	100	
V.S.I.-U			0			80	97	100	
Valeur Type	0.2	0.2	0.2	0.2	59	100		100	0.2

## Partie informative

Résultats de production

du 13/01/17 au 02/10/17

	0.063	1	2	4	6.3	8	11.2	16	f
Maximum	0.3	0	0	0	72	100		100	0.3
Xf+1.25xEcart-types	0.3	0	0	0	70	100		100	0.3
Moyenne Xf	0.2	0	0	0	61	100	100	100	0.2
Xf-1.25xEcart-types	0.1	0	0	0	52	99		100	0.1
Minimum	0.1	0	0	0	50	99		100	0.1
Ecart-type	0.06	0.1	0.1	0.1	7.2	0.2		0.0	0.10
Unité	%	%	%	%	%	%	%	%	%

