

## GRAVILLON 4/14 mm



**Péetrographie : CALCAIRE DUR VISEEN**

### Partie contractuelle

Valeurs spécifiées sur lesquelles le producteur s'engage

Classe granulaire

4 14

Norme

Norme NF P 18-545 Article 10

Code

A (01/01/2012)

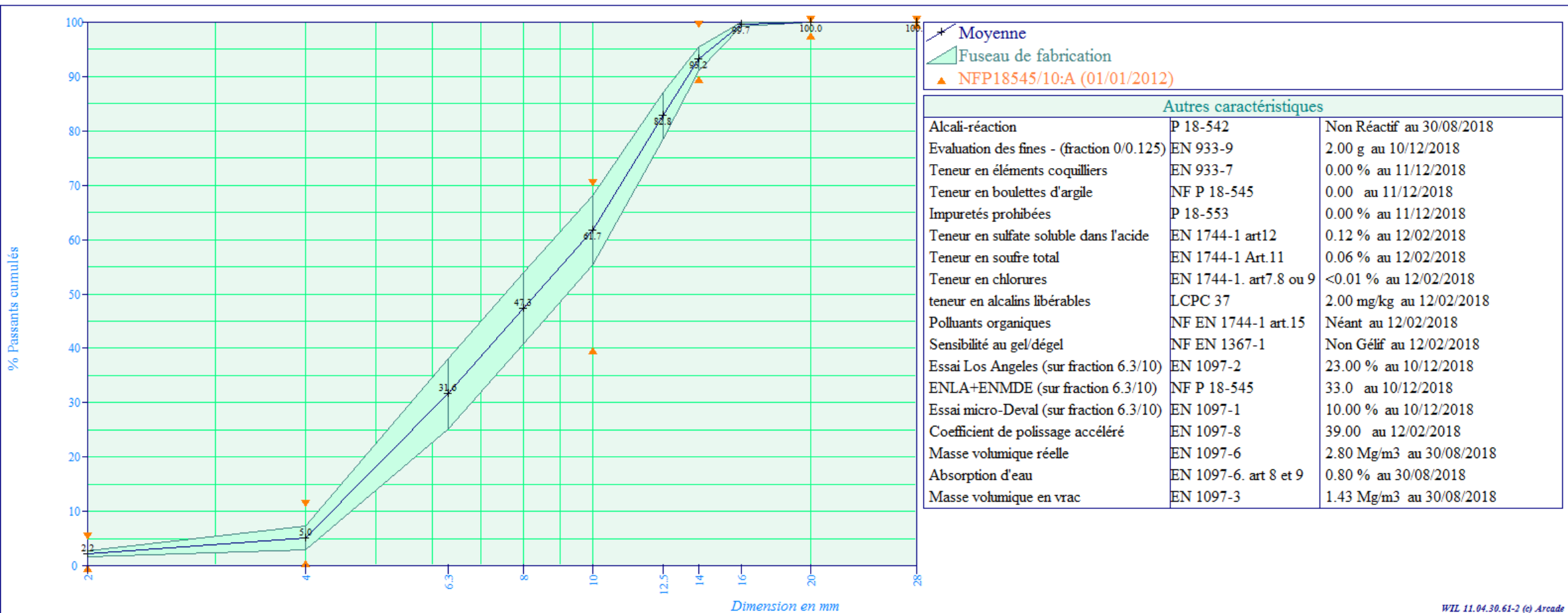
	0.063	0.5	d/2 2	d 4	6.3	8	D/1.4 10	12.5	D 14	16	1.4D 20	2D 28	FI
Etendue e	2		5	10			30		9		2	0	
Incertitude U	0.3		1	5			6		5		1	0	4
V.S.S.+U	2.3		6	16			76		100		100	100	24.00
V.S.S.	2.0		5	11			70		99		100	100	20.00
V.S.I.	0.0		0	1			40		90		98	100	
V.S.I.-U	0.0		0	0			34		85		97	100	
Ecart-type max	0.61		1.52	3.03			9.09		2.73		0.61	0.00	

### Partie informative

Résultats de production

du 10/07/18 au 11/12/18

	0.063	0.5	2	4	6.3	8	10	12.5	14	16	20	28	FI
Maximum	1.7	2	3	8	40	59	70	87	97	100	100	100	19.00
Xf+1.25xEcart-types	1.7	2	3	7	38	54	68	87	95	100	100	100	
Moyenne Xf	1.4	2	2	5	32	47	62	83	93	100	100	100	16.67
Xf-1.25xEcart-types	1.1	1	2	3	25	41	55	79	91	99	100	100	
Minimum	1.0	1	2	2	25	42	53	75	90	99	100	100	14.00
Ecart-type	0.26	0.2	0.5	1.8	5.2	5.3	5.1	3.5	1.7	0.4	0.0	0.0	2.055
Nombre de résultats	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16	6



le Responsable Laboratoire

E. COLIN