

## GRAVILLON 10/14 mm LAVE



**Péetrographie : CALCAIRE DUR VISEEN**

### Partie contractuelle

Valeurs spécifiées sur lesquelles le producteur s'engage

Classe granulaire

Norme

Code

10 14

Norme NF P 18-545 Article 10

A (01/01/2012)

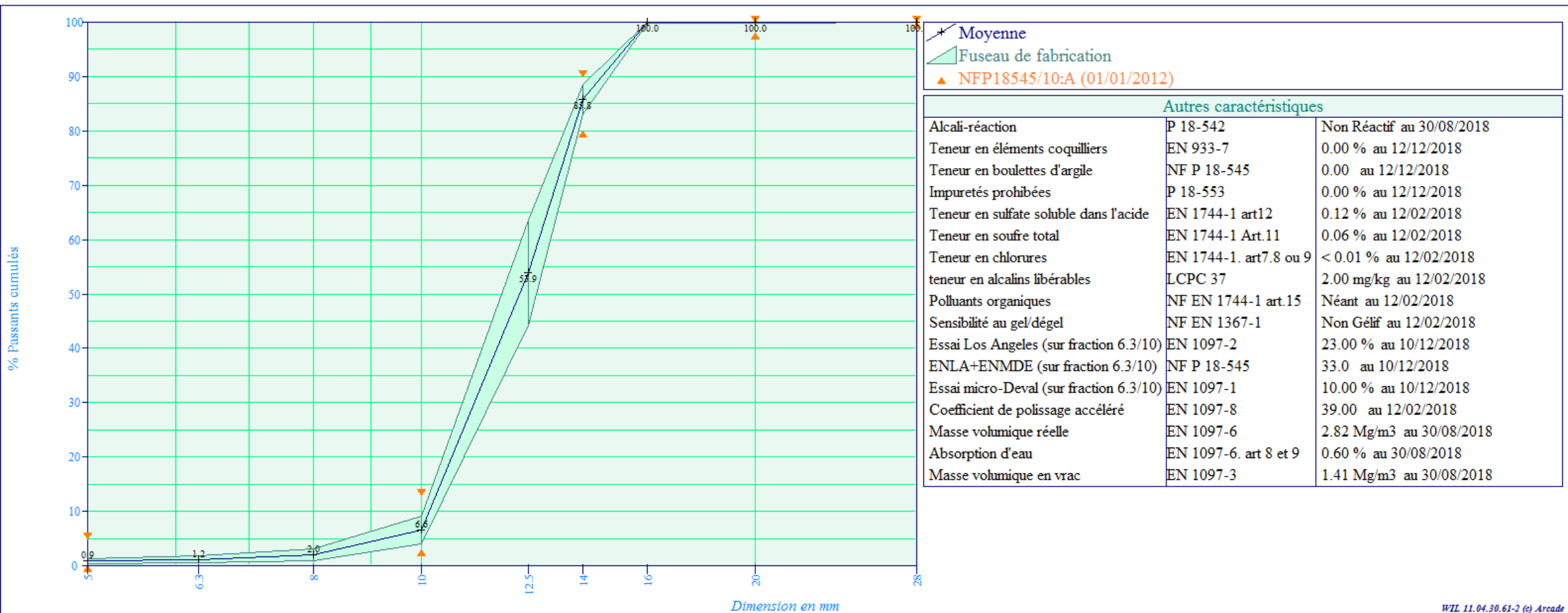
	0.063	0.5	d/2 5	6.3	8	d 10	12.5	D 14	16	1.4D 20	2D 28	FI
Etendue e	1.5		5			10		10		2	0	
Incertitude U	0.3		1			5		5		1	0	4
V.S.S.+U	1.8		6			18		95		100	100	24.00
V.S.S.	1.5		5			13		90		100	100	20.00
V.S.I.	0.0		0			3		80		98	100	
V.S.I.-U	0.0		0			0		75		97	100	
Ecart-type max	0.45		1.52			3.03		3.03		0.61	0.00	

### Partie informative

Résultats de production

du 04/07/18 au 12/12/18

	0.063	0.5	5	6.3	8	10	12.5	14	16	20	28	FI
Maximum	0.9	1	2	2	4	11	67	90	100	100	100	15.00
Xf+1.25xEcart-types	0.5	1	1	2	3	9	64	89	100	100	100	
Moyenne Xf	0.3	0	1	1	2	7	54	86	100	100	100	11.33
Xf-1.25xEcart-types	0.1	0	0	1	1	4	44	83	100	100	100	
Minimum	0.1	0	0	0	1	3	38	81	99	100	100	8.00
Ecart-type	0.18	0.2	0.4	0.5	0.8	2.0	7.8	2.2	0.1	0.1	0.0	2.211
Nombre de résultats	44	44	44	44	44	44	44	44	44	44	44	6



le Responsable Laboratoire

E. COLIN