

GRAVILLON 4/16 ROULE**Péetrographie :** Alluvionnaire silico-calcaire**Elaboration :** Roulé Lavé**Usage :** Granulats pour bétons hydrauliques (Art. 10)**Contrôleur :** EUROVIA - DTE NORD EST - LABORATOIRE

28, voie Romaine BP 10626

57146 Woippy

Tel:03.87.51.39.88 Fax:03.87.51.14.71

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

Catégorie

4 16

Norme NF P 18-545 Article 10 - EN 12620

A

	d/2	d	D/2						D	1.4D	2D	FI	W	
	0.063	2	4	6.3	8	10	11.2	14	16	20	22.4			31.5
Etendue e					35									
V.S.S.+U	1.8	6	20		65				100				24	
V.S.S.	1.5	5	15		60				99				20	
V.S.I.		0	0		25				84	98	100			
V.S.I.-U		0	0		20				79	97	100			
Ecart-type max					10.61									

Partie informative*Résultats de production*

du 09/10/19 au 06/05/20

	0.063	2	4	6.3	8	10	11.2	14	16	20	22.4	31.5	FI	W
Maximum	0.2	1	2	22	46	65	70	87	95	100	100	100	11	3.9
Xf+1.25xEcart-types	0.2	1	2	22	47	63	70	87	95	100	100	100	11	3.2
Moyenne Xf	0.1	1	1	18	40	57	64	83	93	100	100	100	10	2.5
Xf-1.25xEcart-types	0.1	0	1	14	33	51	59	80	91	100	100	100	9	1.8
Minimum	0.0	0	1	12	26	45	55	77	90	100	100	100	9	1.7
Ecart-type	0.04	0.2	0.4	3.0	5.5	4.9	4.3	2.7	1.5	0.0	0.0	0.0	1.0	0.60

