

Grave 0/150

Pétrographie : RHYOLITE

Selon NFP 11-300, matériaux rocheux R6 assimilable C1 B3

Selon GTR 2023 matériaux rocheux Vo assimilable VC2 G1

Les matériaux sont présumés insensibles à l'eau si Tamisat à 63µm inférieur ou égal à 5% et VBS < 0.2

Partie normative

Valeurs spécifiées sur lesquelles le producteur s'engage

Classe granulaire

Norme

Code

0 150

Norme NF P 18-545 Article 7 - EN 13242

Limites normalisées d

	0.063	0.08	0.5	1	2	4	5	8	16	31.5	50	63	100	125	150	Cu	LA	MDE	VBS	
V.S.S.																	45	45		
V.S.I.																				

Partie informative

Résultats de production

du 22/02/24 au 27/03/24

	0.063	0.08	0.5	1	2	4	5	8	16	31.5	50	63	100	125	150	Cu	LA	MDE	VBS
Maximum	2.2	2	5	6	8	11	13	17	29	54	74	86	92	95	97				0.13
Xf+1.25xEcart-types	2.4	3	6	7	9	14	16	21	34	58	76	87	93	95	98				0.14
Moyenne Xf	1.5	2	3	4	6	9	10	13	21	39	60	73	84	90	95	10.00	19	9	0.11
Xf-1.25xEcart-types	0.6	1	1	2	3	4	4	5	8	21	44	58	76	84	93				0.08
Minimum	0.7	1	1	2	3	4	4	6	9	24	50	65	80	87	93				0.08
Ecart-type	0.75	0.9	2.1	2.1	2.6	4.0	4.9	6.4	10.6	15.0	12.5	11.6	6.8	4.6	2.1				0.030
Nombre de résultats	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	1	1	1	3

