

Grave 0/150

Pétrographie : RHYOLITE

Selon NFP 11-300, matériaux rocheux R6 assimilable C2 D2

Selon GTR 2023 matériaux rocheux Vo assimilable VC1 G1

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

Partie contractuelle

Valeurs spécifiées sur lesquelles le producteur s'engage

Classe granulaire

Norme

Catégorie

0 150

Norme NF P 18-545 Article 7 - EN 13242

Limites normalisées d

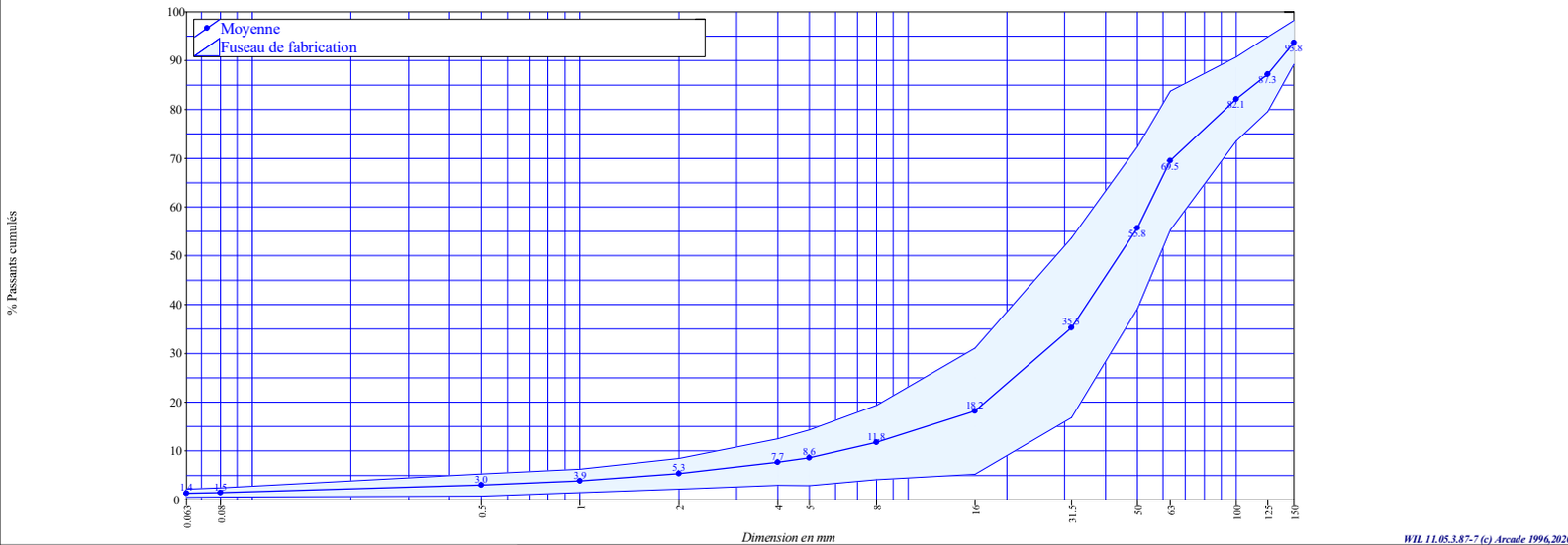
	0.063	0.08	0.5	1	2	4	5	8	16	31.5	50	63	100	125	150	Cu	LA	MDE	VBS	
V.S.S.																	45	45		
V.S.I.																				

Partie informative

Résultats de production

du 22/02/24 au 12/12/24

	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				0.11
Xf+1.25xEcart-types	2.2	2	5	6	9	12	14	19	31	54	72	84	91	95	98				0.11
Moyenne Xf	1.4	2	3	4	5	8	9	12	18	35	56	70	82	87	94	9.00	16	9	0.09
Xf-1.25xEcart-types	0.5	1	1	1	2	3	3	4	5	17	39	55	74	80	89				0.07
Minimum	0.7	1	1	2	3	4	4	6	9	23	43	60	76	80	89				0.08
Ecart-type	0.67	0.8	1.8	1.9	2.5	3.8	4.6	6.1	10.3	14.7	13.3	11.4	6.9	6.1	3.6				0.020
Nombre de résultats	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	1	1	1	4



Amaury CHAPON