

**20/40**

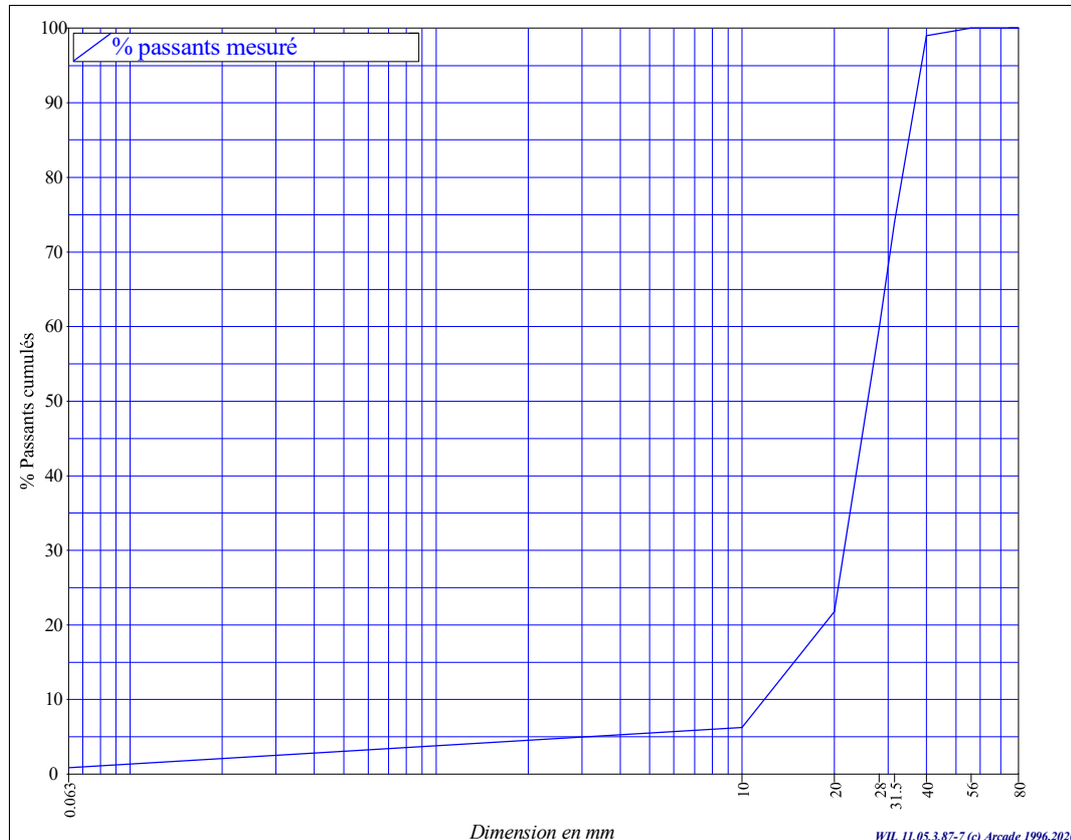
**Péetrographie :** RHYOLITE

**Utilisateur :** .

<b>Contrôleur</b>	Laboratoire Principal de MILLERY (VCSP Route France) La Tour de Millery BP 15 69390 VERNAISON
<b>Prélèvement n° C4338014</b>	prélevés le 03/12/2024
<b>Classe granulaire</b>	20/40 mm
<b>Origine</b>	Stock brassé au chargeur
<b>Mode</b>	Beau
<b>Autre</b>	Production du jour
<b>Fait par</b>	ACN
<b>Référence</b>	Norme NF P 18-545 Article 7 - EN 13242 : Limites normalisées V
<b>Observations internes</b>	Selon NFP 11-300, Matériaux R61 Selon le GTR 2023; Matériaux Vo

ESSAIS	Minimum	Valeur	Maximum	Norme
Los Angeles		16 %		EN 1097-2
Micro-Deval		9 %		EN 1097-1
Teneur en eau par séchage en étuve venti		2.0 %		EN 1097-5 Dérogation 5A
Teneur en fines		0.8 %		EN 933-1 Dérogations 5B et 5C

Analyse granulométrique			
Tamis	Minimum	%tamisat	Maximum
80.000		100	
56.000		100	
40.000		99	
31.500		74	
28.000		60	
20.000		22	
10.000		6	
0.063		0.8	



**Amaury CHAPON**