

**50/100**

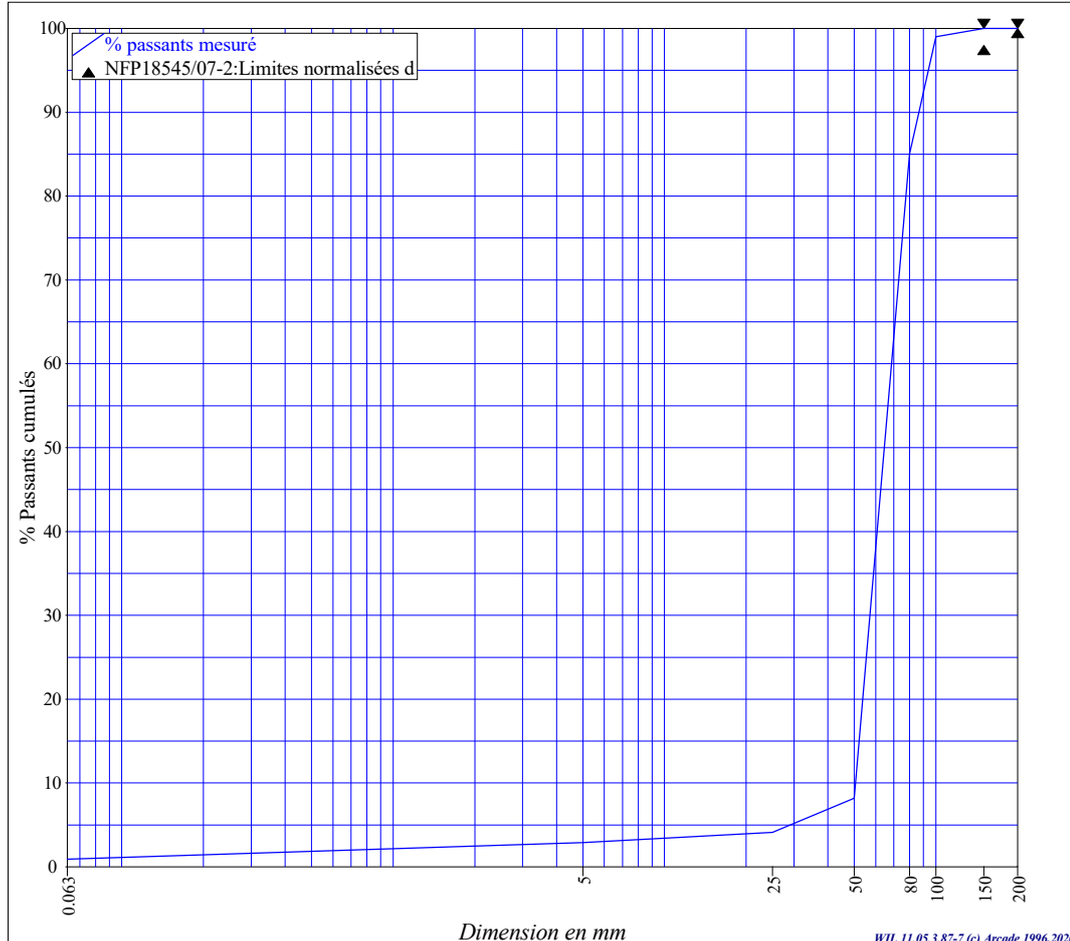
**Pétrographie :** RHYOLITE  
**Elaboration :** Concassé

**Utilisateur :** Contrôle interne

<b>Contrôleur</b>	Laboratoire Principal de MILLERY (VCSP Route France) La Tour de Millery BP 15 69390 VERNAISON
<b>Prélèvement n° C4186001</b>	prélevés le 01/07/2024
<b>Classe granulaire</b>	50/100 mm
<b>Origine</b>	Stock brassé au chargeur
<b>Mode</b>	Beau
<b>Autre</b>	Stock carrière
<b>Conformité</b>	Conforme
<b>Référence</b>	Norme NF P 18-545 Article 7 - EN 13242 : Limites normalisées d
<b>Observations internes</b>	

ESSAIS	Minimum	Valeur	Maximum	U	Norme
Analyse granulométrique par tamisage		Valide			EN 933-1 Dérogations 5B et 5C
Teneur en eau par séchage en étuve venti		0.7 %			EN 1097-5 Dérogation 5A
Teneur en fines		0.9 %			EN 933-1 Dérogations 5B et 5C

Tamis	mini	%tamisat	maxi	Incertitude
200.000	100	100		
150.000	98	100		
100.000		99		
80.000		85		
50.000		8		
25.000		4		
5.000		3		
0.063		0.9		



David REYNAL