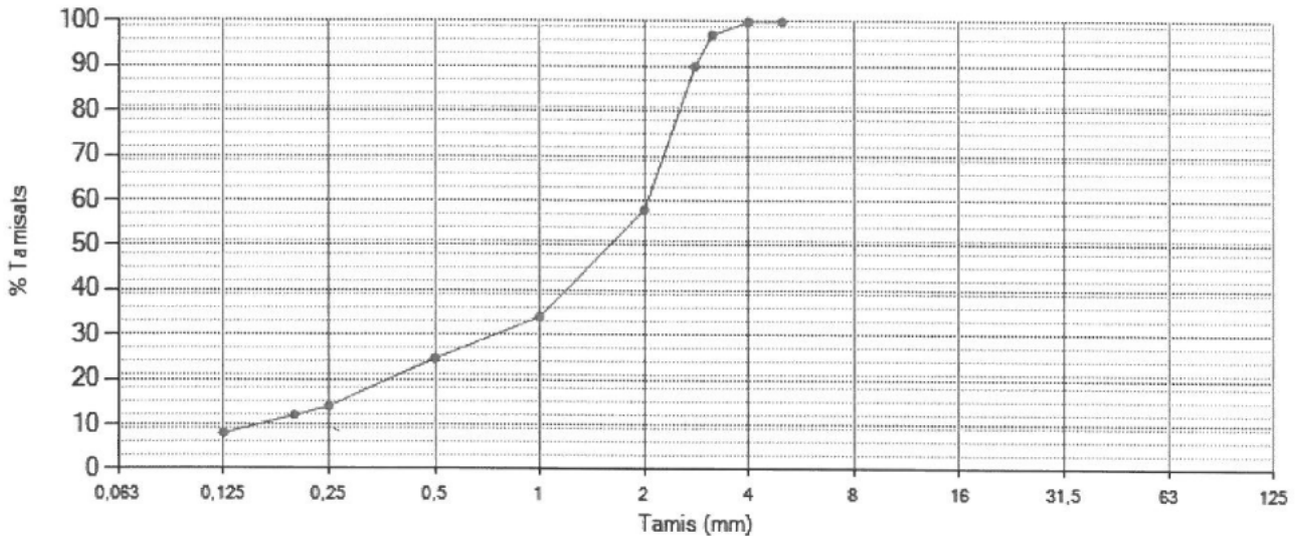


Rapport d'essai n° : 15G0530 (Gravillon 1/3.15 Concassé)

Objet		Analyse granulométrique (NF EN 933-1) *						
Donneur d'ordre		Tamis (mm)	(%min)	(%min)	Tamisats (%)	(%max)	(%max)	Niveau
Affaire		0,063			4,2			
Installation de traitement (i)		0,125			8			
Prélèvement de l'échantillon		0,200			12			
Nature (i)	Gravillon 1/3.15 Concassé	0,250			14			
Date de prélèvement	06/03/2015	0,500			24,7			
Lieu	CARRIERE	1			34			
Sté / Opérateur	LD Contrôles: Pascal TIMMERMAN	2			58			
Mode opératoire	Par pelle sur stock	2,8			90			
Origine des matériaux (i)		3,15			97			
Préparation		4			100			
Quantité à réception	Conforme	5			100			
Mode opératoire	Par quartage à plat							
Date de réception								
Autres essais		Résultats						Niveau
		min ²	min ¹	max ¹	max ²			
Teneur en eau : W (%) -				14,6				
Teneur en fines : f (%) * (NF EN 933-1)				4,2				



Observations :
 Essai réalisé par lavage et tamisage

A été réalisé à Aurillac,
 Essai réalisé par :
 Sylvain PECHAUD
 Le Responsable section granulats :
 Sylvain PECHAUD



LD Contrôles Lab GRANULATS Aurillac - v1.10.079a - 150320 - Data 2.19-150105

La reproduction de ce rapport d'essai n'est autorisée que sous sa forme intégrale, il comporte 1 page(s).
 Les essais dont les résultats figurent ci-dessus ont été exécutés conformément aux normes AFNOR sauf indication contraire en observation.
 Les échantillons sont éliminés après essai, et les reliquats sont conservés 15 jours sauf demande expresse du donneur d'ordre.
 Les essais faisant l'objet du présent rapport portent sur un échantillon prélevé dans certaines conditions. Leur représentativité est liée à celle de l'échantillon et ne peut être étendue à l'ensemble de la production ou de la fourniture.

L'accréditation COFRAC atteste de la compétence du laboratoire pour les seuls essais couverts par l'accréditation, identifiés par *.

(i) : informations fournies par l'entreprise, ne pouvant engager la responsabilité de LD Contrôles.