

Centre d'Essais  
4 avenue du Président S. ALLENDE  
94400 VITRY-SUR-SEINE  
Tél. : 01 47 18 16 80

Vitry, le 31/01/2014

**DEMANDEUR**

**Société / Secteur :** Lafarge Granulats / Provence  
**Responsable :** Marcel Garcia  
**Adresse e-mail :** Marcel.Garcia@Fr.Lafarge.Com  
**Date réception CELGB :** 17/12/2013  
**Référence CELGB :** 130585  
**N° Rapport d'essai :** 13-LG-CH-045

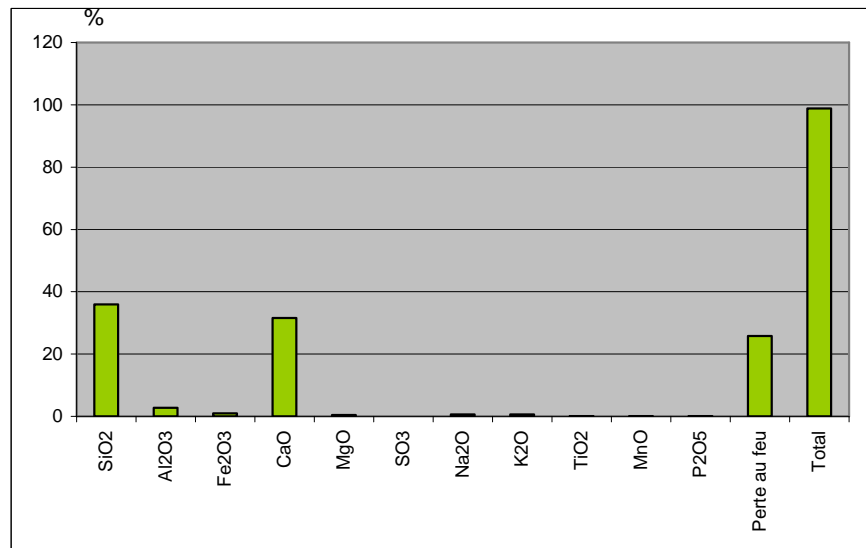
**IDENTIFICATION DU MATERIAU SOUMI A ESSAI – Selon informations client**

<b>Nature :</b> 6/16 All SC MALL	<b>Date prélèvement :</b> 05/12/2013
<b>Société :</b> Lp Granulats	<b>Prélevé par :</b> Laurent Roux
<b>Exploitation :</b> L074 - MALLEMORT CARRIERE	<b>Lieu prélèvement :</b> Mallemort
<b>Gisement :</b> Mallemort	<b>Méthode échantil. :</b> NF EN 932-1
<b>Repérage :</b> 6/16 All SC MALL	<b>Quantité prélevée :</b> 25 kg
<b>Code Produit :</b> AAS310	

**Essai réalisé suivant la méthode ICP**
**RESULTATS**

Essai réalisé le : 27/01/2014 Par : Essai sous-traité au CRPG Nancy

	%	Précédent résultat (%) correspondant au prélèvement du : 06/02/2013
SiO <sub>2</sub>	35,97	41,43
Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub>	2,72	3,23
Fe <sub>2</sub> O <sub>3</sub>	0,94	1,29
CaO	31,55	28,03
MgO	0,48	0,64
SO <sub>3</sub>		
Na <sub>2</sub> O	0,62	0,65
K <sub>2</sub> O	0,6	0,68
TiO <sub>2</sub>	0,1	0,13
MnO	0,05	0,11
P <sub>2</sub> O <sub>5</sub>	0,06	0,06
Perte au feu	25,76	22,89
<b>Total</b>	<b>98,85</b>	<b>99,14</b>



Deborah Nuham  
Responsable Technique



La reproduction intégrale de ce procès verbal, sans modification d'aucune sorte est seule autorisée. Le ou les essais faisant l'objet de ce procès verbal porte sur l'échantillon prélevé dans certaines conditions. Leur représentativité est liée à celle de l'échantillon et ne peut être étendue à une population dont est issu l'échantillon que si l'homogénéité de cette population peut être vérifiée.