

**EXPLOITANT**

SUD ELAGAGE  
114 CHEMIN DES PIOUS  
83260 LA CRAU

**PRESCRIPTEUR**

SUD ELAGAGE  
DOLE  
114 Chemin des Pioux  
83260 LA CRAU

**RESULTATS D'ANALYSES**

SUD ELAGAGE

DOLE

114 Chemin des Pioux

83260 LA CRAU

**PORL19062384**

Date d'arrivée : 22/05/2019  
Date d'impression : 07/06/2019  
Ref : COMPOST MAILLE DE 10MM

**Inertes selon NF U44-164**

Humidité : 29,70 %

Poids sec : 695,5 g

**MASSES D'ÉLÉMENTS SECS (en g)**

Mailles (en mm)	Cailloux Calcaire	Verre	Métaux	Plastiques durs, textile	Films, PSE	Pourcentage du poids sec
> à 5 ronde	33,09	0,00	0,00	0,00	0,00	4,76 %
De 2 à 5 ronde	33,17	0,00	0,06	0,01	--	4,78 %
< 2 ronde	49,63	--	--	--	--	7,14 %

**INERTES (en % du poids sec)**

Désignation	Cailloux Calcaire	Verre	Métaux	Plastiques durs, textile	Films, PSE	INERTES TOTAUX
Inertes >5 mm	4,76	0,00	0,00	0,00	0,00	4,76 %
Inertes totaux	16,66	0,00	0,01	0,00	0,00	16,67 %

**CONFORMITÉ AUX NORMES NF U 44-051 (2006) ET NF U 44-095/A1 (2008)**

En % du poids sec	Verre, et métaux > 2 mm	Plastiques durs, textile > 5 mm	Légers > 5 mm	Lourds > 5 mm	INERTES TOTAUX
Votre produit	0,01	0,00	0,00	4,76	16,67 %
Seuils	2,00	0,80	0,30	-	-

Analyses réalisées par Auréa (Site d'Ardon - 45) accrédité Cofrac (n°1-6071) pour cette analyse

Le référent technique Valorisation Organique et Environnement : Marie-Elisabeth DESPONT