

**EXPLOITANT**

SUD ELAGAGE  
114 CHEMIN DES PIOUS  
83260 LA CRAU

**PRESCRIPTEUR**

SUD ELAGAGE  
114 Chemin des Pioux  
83260 LA CRAU

**RESULTATS D'ANALYSES**

SUD ELAGAGE

114 Chemin des Pioux

83260 LA CRAU

**PORL21060690**

Date d'arrivée : 05/02/2021  
Date d'impression : 22/02/2021  
Ref : COMPOST MAILLE DE 10MM

**Inertes selon NF U44-164**

Humidité : 31,90 %

Poids sec : 674,9 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     | 43,41             | 0,00  | 0,00   | 0,04                     | 0,00       | 6,44 %                   |
| De 2 à 5 ronde  | 37,48             | 0,00  | 0,09   | 0,01                     | --         | 5,57 %                   |
| < 2 ronde       | 75,65             | --    | --     | --                       | --         | 11,21 %                  |

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

| Désignation    | Cailloux Calcaire | Verre | Métaux | Plastiques durs, textile | Films, PSE | Inertes > 2 mm |
|----------------|-------------------|-------|--------|--------------------------|------------|----------------|
| Inertes > 5 mm | 6,43              | 0,00  | 0,00   | 0,01                     | 0,00       | 6,44 %         |
| Inertes totaux | 23,19             | 0,00  | 0,01   | 0,01                     | 0,00       | 23,22 %        |

**SYNTHESE DES RESULTATS ET CONFORMITE**

| En % du poids sec                    | Verre, et métaux > 2 mm | Plastiques durs, textile > 5 mm | Légers > 5 mm | Lourds > 5 mm | Verre, métaux et plastiques > 2 mm | INERTES TOTAUX |
|--------------------------------------|-------------------------|---------------------------------|---------------|---------------|------------------------------------|----------------|
| <b>Votre produit</b>                 | 0,01                    | 0,01                            | 0,00          | 6,44          | 0,02                               | 23,22 %        |
| <b>Seuils NFU44-051 et NFU44-095</b> | 2,00                    | 0,80                            | 0,30          | -             | -                                  | -              |
| <b>Seuils Projet socle commun</b>    |                         |                                 |               |               | 0,50                               |                |

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