QUALITÉ DES COMPOSTS NF U44-095 ANALYSÉS EN 2024

ÉPANDUS DANS LE HAUT-RHIN



Lots produits dans le Haut-Rhin dédiés et tracés

MIATE de 2 collectivités haut-rhinoises

(2 lots par gisement)

MIATE d'1 collectivité du Territoire de Belfort (2 lots)

MIATE d'une ICPE haut-rhinoise (2 lots)



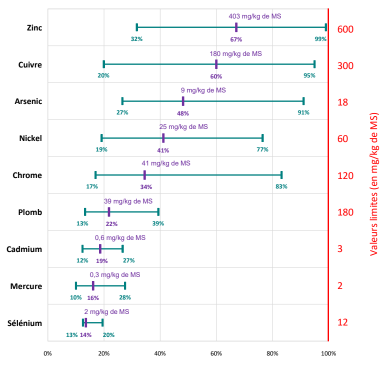
Lots produits dans les Vosges revenant dans le Haut-Rhin dédiés et tracés

MIATE d'1 collectivité haut-rhinoise (2 lots)

Aucune sévérisation n'est prévue sur les ETM et CTO dans la version 3 du projet de textes « Socle Commun », les normes étant déjà plus contraignantes.

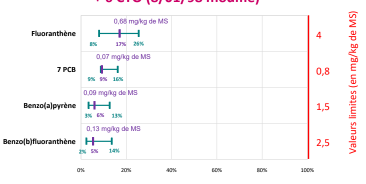
Teneurs en <u>% des valeurs limites</u> de la norme NF U44-095 (min – moy – max)

ÉLÉMENTS TRACES MÉTALLIQUES – 19 analyses + 17 ETM (8/01/98 modifié)



4 lots de composts de MIATE sur 10 présentent une ou plusieurs teneur(s) en ETM supérieures à 80 % du seuil des normes.

COMPOSÉS TRACES ORGANIQUES – 17 analyses + 6 CTO (8/01/98 modifié)



Des teneurs en CTO très faibles.



LES LOTS DE COMPOSTS MIS SUR LE MARCHÉ SONT CONFORMES A LA NORME NF U44-095