

QUALITÉ DES COMPOSTS NF U44-095 ET NF U44-295 FABRIQUÉS ET ÉPANDUS DANS LE HAUT-RHIN EN 2021



7 lots NF U44-095
et 1 lot NF U44-295

Tous les lots sont dédiés et tracés

MIATE de collectivités

3 du Haut-Rhin (2 lots pour 1 collectivité)
1 du Bas-Rhin
1 du Territoire de Belfort (3 STEU)

MIATE issues d'ANC

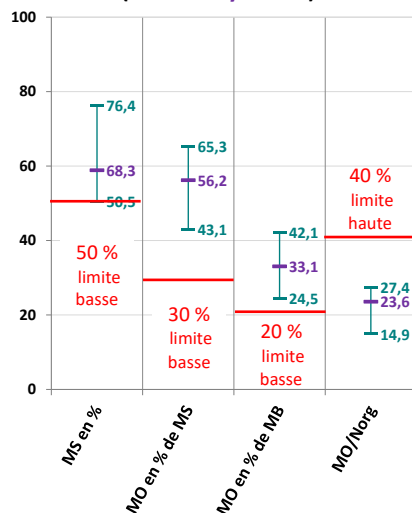
1 vidangeur du Haut-Rhin

MIATE industrielles

1 du Bas-Rhin

PARAMÈTRES AGRONOMIQUES 27 analyses

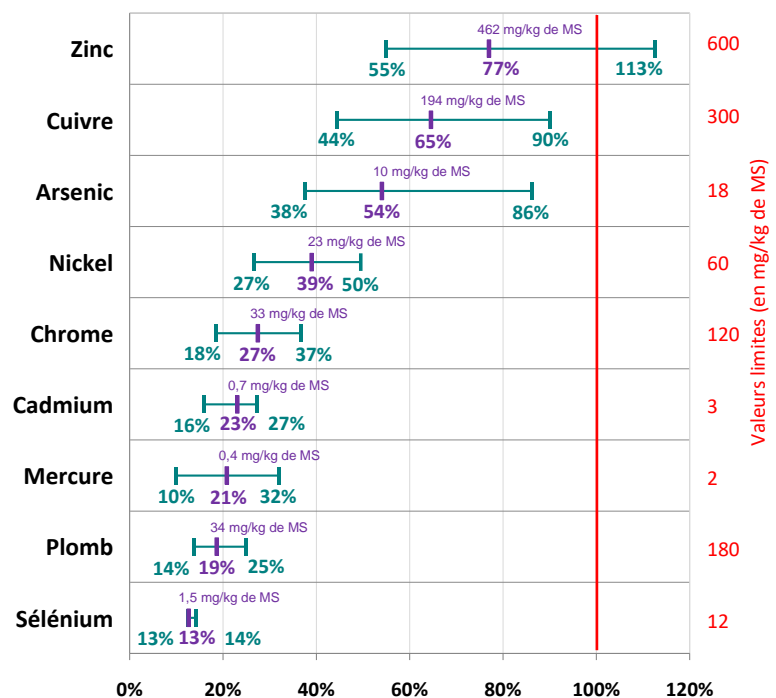
Valeurs mesurées et limites des normes
NF U44-095 ou NF U44-295
(min - moy - max)



Tous les paramètres agronomiques sont conformes parfois après reprise de process

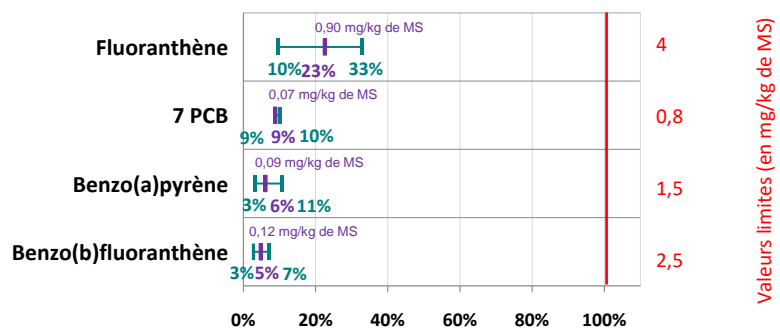
Teneurs en % des valeurs limites des normes NF U44-095 ou NF U44-295 (min - moy - max)

ÉLÉMENTS TRACES MÉTALLIQUES – 19 analyses + 2 Ni et 3 Zn



1 compost de MIATE de collectivité épandu malgré une analyse de contrôle non conforme en zinc (analyse du SMRA68)

COMPOSÉS TRACES ORGANIQUES – 16 analyses + 3 HAP



Des teneurs en CTO très faibles, à l'exception du fluoranthène.

Aucun renforcement n'est prévu sur ces paramètres dans le cadre du projet « socle commun », les normes étant déjà plus contraignantes sur certains paramètres.