

Étape 3 Traitement des lixiviats

COMMENT SONT TRAITÉS LES REJETS LIQUIDES ?

Lors de leur stockage et sous l'action conjuguée de la pluie et de la fermentation, les déchets produisent un liquide appelé « lixiviats ». Chargé en polluants organiques ou minéraux, ce « jus de déchets » ne peut être rejeté directement dans le milieu naturel, il est donc soigneusement collecté et traité.



Chaque année
15 000 m³
de lixiviats
sont traités