

QUE DEVIENNENT LES DÉCHETS DU CHU DE TOULOUSE ?



Les déchets du CHU sont principalement valorisés de deux manières différentes :

2 types de valorisation

- ÉNERGÉTIQUE
- MATIÈRE

→ VALORISATION ÉNERGÉTIQUE

Combustion des déchets (DASRI/ DAOM) pour produire de l'énergie (électricité et/ou vapeur)

L'énergie produite est destinée au chauffage urbain ou à des usages industriels dont la blanchisserie et la stérilisation du CHU.



DASRI/DAOM



SETMI
Usine d'incinération toulousaine



Energie de récupération sous forme de **vapeur** redistribuée dans la **blanchisserie** et la **stérilisation** du CHU de Toulouse



Récupération d'énergie à l'usine distribuée dans réseau urbain sous forme de **chaleur** et d'**eau chaude** dans les quartiers Toulousains

→ VALORISATION MATIÈRE

Tri et reconditionnement des matières recyclables (plastiques, papiers cartons, métaux...)

DÉCHETS ORGANIQUES



COLLECTE

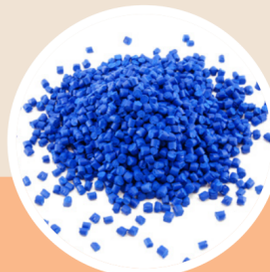


COMPOST

PLASTIQUES



COLLECTE, TRI ET RECYCLAGE



GRANULÉS DE PLASTIQUE
utilisés pour la fabrication d'objets en plastique

PAPIERS, CARTONS



COLLECTE, TRI ET RECYCLAGE



PAPIER RECYCLÉ

MÉTAUX



COLLECTE, TRI ET RECYCLAGE



MÉTALLURGIE

