



CHIFFRES CLÉS ANNUELS

CAPACITÉ DE
TRAITEMENT :
270 000
TONNES

ÉQUIVALENT DE
110 000
HABITANTS ÉCLAIRÉS
2 000
HABITANTS
CHAUFFÉS

ÉQUIVALENT DE
62 500
BARILS DE
PÉTROLE
ÉCONOMISÉS

IDENTITÉ

- **Superficie du site**
5 ha
- **Date de mise en service industrielle**
Ligne 1 et 2 : 1985
Ligne 3 : 1993
Ligne DASRI : 1995
- **Mise aux nouvelles normes des lignes**
2005
- **Nature du contrat**
Contrat d'exploitation
- **Client**
SITOMAT (Syndicat Mixte Intercommunal de Traitement des Ordures Ménagères de l'Aire Toulonnaise)
- **Capacité de traitement**
270 000 tonnes / an
- **Nature des déchets traités**
Ménagers et assimilés, DASRI (Déchets d'Activités de Soins à Risques Infectieux), déchets industriels banals.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- **Fours**
> 2 fours de 12 tonnes / heure
> 1 four de 14 tonnes / heure
- **Chaudières**
2 chaudières de récupération de chaleur d'une puissance nominale unitaire de 33 tonnes / heure de vapeur surchauffée à 42 bars, 380 °C ; 1 chaudière de récupération de chaleur d'une puissance nominale unitaire de 38 t/h de vapeur surchauffée à 42 bars, 380 °C
- **Turboalternateur**
1 turboalternateur de 7,6 MW électriques, 1 turboalternateur de 12,3 MW électriques
- **Traitement des fumées**
Traitement de type semi-humide comprenant :
> 1 filtre à manches pour capter les poussières et métaux lourds,

> 1 réacteur qui neutralise les acides par injection de lait de chaux et capte les dioxines et furannes par injection de charbon actif

DÉVELOPPEMENT DURABLE

Nos engagements environnementaux

- **Certification ISO 14001**
- **Indicateurs de suivi environnemental**
> Contrôles internes en continu
> Contrôles externes ponctuels réalisés par des organismes accrédités (COFRAC)
> Contrôles inopinés de la DRIRE
> Collecteurs de précipitations implantés aux abords de l'usine
> Prélèvements en continu pour analyser les dioxines

Nos engagements économiques

- > Valorisation énergétique
- **86 000 MWh d'énergie électrique** produits par an soit l'équivalent d'environ 110 000 habitants éclairés par an
- **12 700 MWh d'énergie thermique** soit l'équivalent d'environ 2 000 habitants chauffés par an
- > Valorisation matière
- **70 000 tonnes / an** de mâchefers valorisés
- **300 tonnes / an** de métaux ferreux valorisés
- **100 % de valorisation** des mâchefers, ferrailles et non ferreux

Notre engagement sociétal

- **Effectifs**
18 collaborateurs CCUAT
1 collaborateur Novergie
et 1 contrat de prestation de service passé avec CNIM
- **Formation**
200 heures en 2008
- **Visites**
200 visiteurs en 2008

CCUAT - Chemin Gaëtan Gastaldo
Quartier l'Escaillon - 83200 Toulon
Contact : 04 94 89 98 10 - www.novergie.fr