

Station d'épuration de
la Fromagerie à Entremont le Vieux (73)
6 750 EH
Station neuve, effluents industriels
Mise en service : 2005

INTERVENANTS

Maître d'Ouvrage :
Communauté de Communes de
la Vallée d'Entremont
Maître d'œuvre :
SAUNIER Environnement
Concepteur/constructeur :
TERNOIS

MONTANT DU MARCHÉ

Total : 398 645 € HT
Equipements : 336 550 € HT
Génie civil : 62 095 € HT



FILIERES

TRAITEMENT DE L'EAU

Tamisage 1 mm
Dégraissage
Bassin tampon
Methaniseur
Finition aérobie (V= 50 m³)
Clarificateur (Ø 1.60 m)

TRAITEMENT DES BOUES

Stockage en silo

TRAITEMENT DES ODEURS

Event charbon actif

DONNEES TECHNIQUES

| Charges à traiter | | Rejet |
|------------------------|----------------------|----------|
| Débit journalier | 34 m ³ /j | |
| Débit de pointe | 5 m ³ /h | |
| DCO | 642 kg/j | 920 mg/l |
| DBO ₅ | 404 kg/j | 244 mg/l |
| MES | 19 kg/j | - |
| NTK | 9 kg/j | - |
| Pt | 4 kg/j | - |