

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

Tamissage 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	-