

Mise aux normes de la station d'épuration de la commune de MOLINET (03)



Station d'épuration de MOLINET

CAPACITE DE TRAITEMENT

Débit	74 m ³ /h
Capacité	1 600 EH
Montant total	1 098 000 € TTC

DESCRIPTIF GENERAL

Afin de répondre aux exigences de protection du milieu récepteur et de garantir une mise à niveau de l'ensemble du dispositif compatible avec la réglementation applicable en matière d'assainissement des collectivités, la commune de MOLINET a décidé de construire une nouvelle station d'épuration.

Dans le cadre de ce projet, nous avons privilégié un système d'épuration **fiable et performant**, pensé pour l'**exploitation** et élaboré pour assurer une **parfaite intégration paysagère**.

L'installation comprend :

- Un poste de relevage et prétraitement des effluents par tamisage,
- Un traitement biologique par boues activées (aération par turbine),
- Un épaissement des boues sur table d'égouttage,
- Un stockage des boues en silos,
- Une désodorisation par filtre à charbon actif.



Maîtrise d'œuvre	Concepteur - Constructeur
	