

CHARGES HYDRAULIQUES A TRAITER

Débit journalier	420	m ³ /j
Débit de pointe	62	m ³ /h
Capacité	2.800	eq/hab
Budget	324.000	euros TTC

DESCRIPTIF GENERAL

Afin de répondre aux nouvelles exigences de protection du milieu récepteur et de rénover une station vieillissante, le Syndicat Intercommunal d'Assainissement de Melisey / Saint Barthélémy a décidé de réhabiliter sa station d'épuration sur la commune de MELISEY.



Dans le cadre de ce projet, nous avons privilégié un système d'épuration fiable et performant respectant les contraintes de qualité et de quantité de rejet.



STEP de MELISEY

L'opération comprend :

- Mise en place d'un tamisage,
- Mise en place d'un agitateur et d'un traitement du phosphore au niveau du bassin d'aération,
- Ajout de l'instrumentation,
- Amélioration de la sécurité de la station.

Maître d'œuvre	Concepteur – Constructeur
	
Mise en service en juin 2015	