



Id	PdM	Type	Matériel
0	Entrée STEU	Surverse de DO	Sonde piézométrique
1	Les Echamps	Réseau	Seuil et sonde piézométrique
2	La Ferrière	Réseau	Seuil et sonde piézométrique
3	Les Tavins	Réseau	Seuil et sonde piézométrique
4	TP PR des Tavins	Témoin de surverse	Sonde piézométrique
5	Moulin Sud	Réseau	Seuil et sonde piézométrique
6	Moulin Nord	Réseau	Seuil et sonde piézométrique
7	PR Entre-les-Fourgs	Marrage	Sonde piézométrique
8	DO rue du Bois	Surverse de DO	Seuil dans surverse
9	Aval BO	Réseau	Seuil et sonde piézométrique
10	BO	Marrage + DO	Sonde piézométrique
11	Jougne village Ouest	Réseau	Seuil et sonde piézométrique
12	Jougne village Est	Réseau	Seuil et sonde piézométrique
13	DO des remparts	Témoin de surverse	Témoin de surverse
14	DO des Ravières	Témoin de surverse	Témoin de surverse

Département du Doubs - 25
Communauté de communes Lacs & Montagnes du Haut-Doubs

Etude : **Schéma directeur d'assainissement de Jougue**

Plan : **Plan de localisation des points de mesures**

Maitre d'ouvrage :

Communauté de communes Lacs & Montagnes du Haut-Doubs
 5 Rue de la Caserne
 25170 LES HOPITALAUX VIEUX
 Tél : 03 81 40 10 30
 Mail : investissements@ccmhd.fr

Bureau d'études :

REALITES Environnement
 11 rue Alfred de Vigny
 25010 Besançon
 Tél : 03 45 29 90 01

Légende

Ouvrages d'assainissement

- Regard de visite
- Exutoire
- Mallage
- Déversoir d'orage
- Trop-plein de sécurité
- Bac dégraisseur
- Dessableur
- Destruilleur
- Puits d'infiltration
- Poste de relevage
- Station d'épuration

Réseau d'assainissement

- Eaux usées (Refoulement)
- Eaux usées (Gravitaire)
- Unitaire

Point de mesure

- Autosurveillance de DO
- Marrage
- Marrage + Surverse de DO
- Mesure sur réseau
- Surverse de DO
- Témoin de surverse
- Bilan

Bassin versants des points de mesures

- Les Echamps
- La Ferrière
- Les Tavins
- Le Moulin Sud
- Entre-les-Fourgs
- Moulin Nord
- BO
- Jougne Ouest
- Jougne Est

Echelle :
1:4 000

Fond :
Cadastrale gov

Source :
Commune

Dossier :
2206035

Suivi :

Phase	Vers	Date	Objet	Statut	Vérification
1	1	07/2023	Version initiale (provision)	SAS	STP
2	2	09/2023	Changement de localisation	SAS	STP