

FICHES DE VISITE DES OUVRAGES D'ASSAINISSEMENT COLLECTIF DE LA COMMUNE DE SALLES

REALISEES PAR COGITE LE 28 AVRIL 2022, ACCOMPAGNEE PAR UN ELU ET LE REPRESENTANT DE LA 4C



1. FREQUENCE D'ENTRETIEN DES INSTALLATIONS

Il n'existe pas de local d'exploitation, de déversoir d'orage, de dégrilleur, ni de poste de relèvement sur le site de la STEP.

Le site n'est pas télégéré et ne nécessite pas d'électricité.

Cette station a été reprise par la 4C début janvier 2022 et c'est elle qui en gère l'entretien et l'exploitation depuis cette date. L'agent intercommunal de la 4C réalise l'entretien quotidien : entretien de la chasse 1 fois par semaine (environ 20 min) et entretien des abords généralement 1 fois par mois, sauf au printemps et à l'automne (2 fois par mois). Le faucardage des roseaux est réalisé 1 fois par an. Ils sont broyés et laissés dans les filtres.

2. STATION D'ÉPURATION « BOURG » (SALLES)

La station, d'une capacité de 60 équivalents habitants, est relativement récente. Elle a été mise en service le 24 mai 2018. Elle est située en bordure de route, à proximité du cimetière. Les véhicules peuvent facilement stationner (zone goudronnée).

Elle se compose d'un réservoir de chasse, de 2 casiers de filtres plantés de roseaux extensibles à 90 EH (réservation foncière et canalisations départ et sortie en attentes) et d'un regard de prélèvement. Le type de filière est un filtre planté de roseaux. Elle est également équipée d'un robinet d'eau avec compteur pour le nettoyage de la chasse.

La STEP n'est pas équipée de dégrilleur. Il serait intéressant de vérifier s'il en existe un sur le poste de relèvement présent sur le réseau en amont de la station. Ce poste n'a pas pu être ouvert lors de la visite.

Les roseaux sont bien développés. Les quelques adventices qui se développent dans les lits devront être retirées.

2.1. VISITE DES OUVRAGES

2.1.1. Extérieurs



2.1.2. Prétraitement



2.1.3. Filtres plantés de roseaux



2.2. SYNTHÈSE DE LA VISITE

Catégories	Commentaires	Responsabilité
État général du site	Cette station, mise en service en 2018, est en très bon état apparent.	Collectivité
Espaces verts	Les espaces verts autour des équipements sont bien entretenus.	Collectivité
Génie civil / Bâti	Néant.	Collectivité
Accès au site	Site accessible par la route. Places de parking devant le portail. Le site est clôturé mais n'est pas équipé d'alarme anti-intrusion.	Collectivité
Sécurité des salariés	Le site ne présente pas de problématique de sécurité des employés.	Collectivité
Entretien des locaux / ouvrages	Le site et les équipements sont en bon état apparent. Les adventices devront être arrachées.	Collectivité