



Liberté • Égalité • Fraternité

RÉPUBLIQUE FRANÇAISE

PREFET DE TARN-ET-GARONNE

Direction
Départementale
des Territoires

Service Eau et Biodiversité

Bureau Police de l'Eau

SYNTHÈSE DU FONCTIONNEMENT DES SYSTÈMES D'ASSAINISSEMENT POUR L'ANNÉE 2019

*FORMULAIRE 1 : SYSTÈME D'ASSAINISSEMENT DE MOINS DE 200 EH
À RENVOYER AU SERVICE DE POLICE DE L'EAU DE LA DDT, AVANT LE 1^{ER} MARS 2020*

SYSTÈME D'ASSAINISSEMENT DE :

MAÎTRE D'OUVRAGE :

EXPLOITANT :

1. RÉSEAU DE COLLECTE

nb de branchements raccordés au réseau :

existence de points de déversement sur le réseau :

- déversoirs d'orage (nb) :

- trop plein de poste de refoulement (nb) :

dernier diagnostic réalisé :

(année)

(prestataire)

Principaux travaux réalisés en 2019 :

Type	Nature des travaux

Type : réparation, réhabilitation, extension ...

2. STATION DE TRAITEMENT DES EAUX USÉES

Nom :
Code SANDRE :
Capacité :
Filière Eau principale :
Filière Boues principale :

Analyses et bilans de la performance de la station éventuellement réalisés en 2018 ou 2019 :

Date	Prestataire	Conformité (Oui/Non)

Joindre les résultats de ces analyses (quand ce n'est pas réalisé par le SATESE)..

Volume traité (estimation ou comptage) par jour (en m3)
Consommation électrique annuelle (en kWh)

Déchets :

	Destination	Quantité
Résidus de dégrillage		en T :
Graisses		en T :
Sables		en m ³ :

Boues :

1. si épandage agricole :

Bureau d'étude en charge du suivi :

Plan d'épandage réalisé par en.....

Volume en m3 évacué en 2019	Siccité	Quantité en kg de matières sèches

Joindre la synthèse des épandages si elle n'a pas été transmise par ailleurs

2. si évacuation vers un centre de traitement

	Destination	Volume en m3	Siccité	Quantité en kg de matières sèches
Traitement en centre de compostage				
Dépotage et traitement sur une autre station d'épuration				
Autres (préciser)				

Joindre les analyses de siccité de boues réalisées et le bon d'admission

Principales interventions sur la station :

Date	Type	Nature des travaux

Type : panne, gros entretien, réparation, renouvellement

Cahier de vie

Rappel : un cahier de vie doit être mis en place pour le suivi de votre station en 2019

Existence (Oui/Non)	Date de la dernière mise à jour	Transmis Agence et DDT (Oui/Non)

3. AUTOEVALUATION DE LA PERFORMANCE DE VOTRE SYSTÈME D'ASSAINISSEMENT

Au vu de ce bilan, le fonctionnement et l'exploitation de votre station vous paraît-il conforme à la réglementation ?

OUI

NON

Remarques :

.....

.....

.....

.....

4. TRAVAUX ET ÉVOLUTIONS PRÉVUES DANS LES ANNÉES FUTURES

ex : desserte de nouveaux secteurs, mise en place de nouveaux équipements, modification de filière, nouveaux ouvrages, mise en place ou renouvellement de délégations

Échéance	Nature des travaux ou évolutions