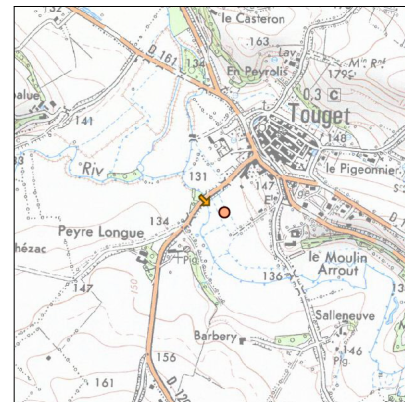
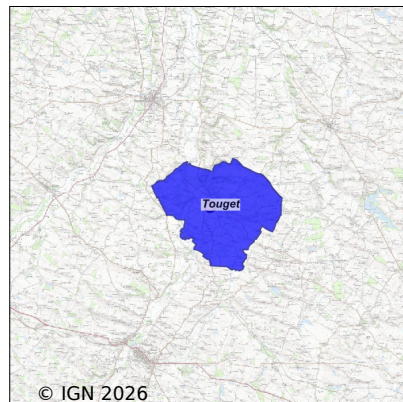


Système d'assainissement 2023

TOUGET

Réseau de type Séparatif



Station : TOUGET

Code Sandre **0532448V001**

Nom du maître d'ouvrage COMMUNAUTE DE COMMUNES BASTIDES DE LOMAGNE

Nom de l'exploitant SOCIETE PUBLIQUE LOCALE EAUX BAROUSSE COMMINGES SAVE

Date de mise en service mai 1986

Date de mise hors service -

Niveau de traitement Secondaire bio (Ntk)

Capacité 270 équivalent-habitant

Charge nominale DBO5 15 Kg/j

Charge nominale DCO 30 Kg/j

Charge nominale MES 13 Kg/j

Débit nominal temps sec 27 m³/j

Débit nominal temps pluie -

Filières EAU File 1: Prétraitements, Lagunage naturel

Filières BOUE

Filières ODEUR

Coordonnées du point de rejet (Lambert 93) 531 659, 6 289 839 - Coordonnées établies (précision du décamètre)

Milieu récepteur Rivière - La Marcaoue

Chronologie des raccordements au réseau

Raccordements communaux

100% de Touget depuis 1964

Observations SDDE

Système de collecte

Un poste de relevage est placé sur le réseau.

Présence d'eau claire parasite par temps de pluie.

Station d'épuration

Taux d'occupation : 100% en hydraulique et 40% en organique.

Bon fonctionnement et bon entretien.

Le niveau d'eau dans les lagunes est correct (une légère surverse de la lagune 1 vers la lagune 2 et une surverse de la lagune 2 vers le milieu).

Les travaux à réaliser :

-enlever les branches du bassin,

-couper les frênes.

La lutte contre les ragondins doit être poursuivie.

Un projet de réhabilitation est en cours pour cette lagune.

Sous produits

La lagune n'a jamais été curée depuis sa mise en service.

Données chiffrées

Tableau de synthèse

Paramètre	Pollution entrante			Rendement	Pollution sortante	
	Charge	Capacité	Concentration		Charge	Concentration
VOL	28,3 m3/j	105 %			28,3 m3/j	
DBO5	6,8 Kg/j	45 %	240 mg/l	98 %	0,1 Kg/j	3,9 mg/l
DCO	12,7 Kg/j	42 %	450 mg/l	79 %	2,7 Kg/j	96 mg/l
MES	2,3 Kg/j		80 mg/l	-150,4 %	5,7 Kg/j	200 mg/l
NGL	2,2 Kg/j		78 mg/l	56 %	1 Kg/j	34 mg/l
NTK	2,2 Kg/j		78 mg/l	57 %	0,9 Kg/j	34 mg/l
PT	0,2 Kg/j		7,4 mg/l	19 %	0,2 Kg/j	6 mg/l

Problèmes rencontrés en 2023

Problèmes liés...

- ... à la collecte des effluents Non
- ...à l'atteinte des performances européennes Non
- ...à l'autosurveillance Non
- ...à l'exploitation des ouvrages Non
- ...à la production des boues Non
- ...à la vétusté Non
- ...à la destination des sous-produits Non

Accès aux données

Les données historiques sont disponibles en téléchargement depuis la thématique "Usages et pressions polluantes domestiques et urbaines" ou sous forme d'archive depuis le catalogue de données du SIE du Bassin Adour Garonne (<http://adour-garonne.eaufrance.fr>).

Accès à la fiche du Portail d'information sur l'assainissement collectif : <https://assainissement.developpement-durable.gouv.fr/pages/data/fiche-0532448V001>