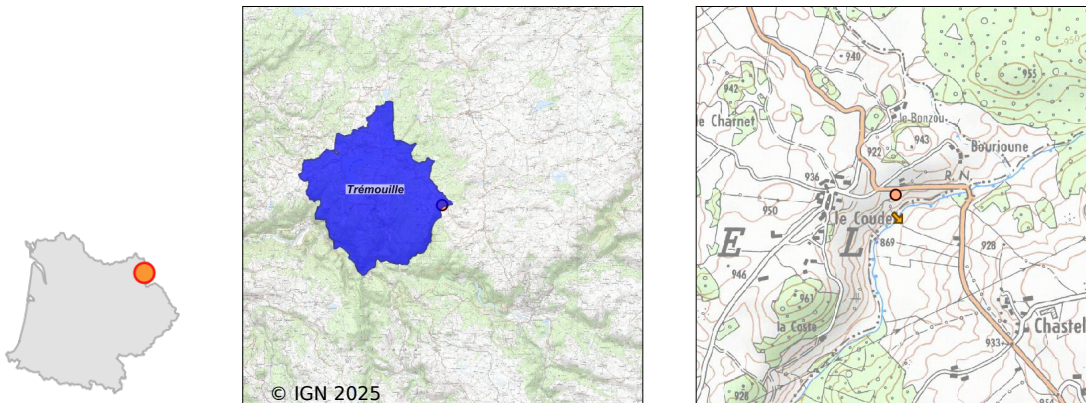


Système d'assainissement 2023

TREMOUILLE (VILLAGE DE COUDERT)

Réseau de type Séparatif



Station : TREMOUILLE (VILLAGE DE COUDERT)

Code Sandre	0515240V001
Nom du maître d'ouvrage	COMMUNE DE TREMOUILLE
Nom de l'exploitant	-
Date de mise en service	juillet 2016
Date de mise hors service	-
Niveau de traitement	Secondaire bio (Ntk)
Capacité	20 équivalent-habitant
Charge nominale DBO5	1,2 Kg/j
Charge nominale DCO	2,4 Kg/j
Charge nominale MES	1,4 Kg/j
Débit nominal temps sec	2,4 m3/j
Débit nominal temps pluie	-
Filières EAU	File 1: Prétraitements, Filtres plantés
Filières BOUE	
Filières ODEUR	
Coordonnées du point de rejet (Lambert 93)	677 205, 6 475 772 - Coordonnées établies (précision du décimètre)
Milieu récepteur	Rivière - Ruisseau de Gabacut

Observations SDDE

Système de collecte

Aucune observation

Station d'épuration

Aucune observation

Sous produits

Aucune observation

Données chiffrées

Tableau de synthèse

Paramètre	Pollution entrante			Rendement	Pollution sortante	
	Charge	Capacité	Concentration		Charge	Concentration
VOL	1,3 m3/j	55 %			1,3 m3/j	
DBO5	0,3 Kg/j	23 %	211 mg/l	96 %	0 Kg/j	7,5 mg/l
DCO	0,9 Kg/j	37 %	670 mg/l	85 %	0,1 Kg/j	98 mg/l
MES	0,4 Kg/j		301 mg/l	90 %	0 Kg/j	30,1 mg/l
NGL	0,2 Kg/j		128 mg/l	23,5 %	0,1 Kg/j	98 mg/l
NTK	0,2 Kg/j		128 mg/l	65 %	0,1 Kg/j	45 mg/l
PT	0 Kg/j		15 mg/l	50 %	0 Kg/j	7,5 mg/l

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-0515240V001>