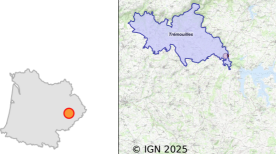
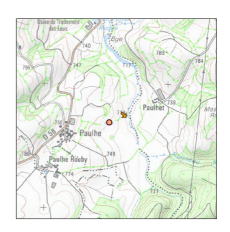


Système d'assainissement 2023 TREMOUILLES (PAULHE)







Station: TREMOUILLES (PAULHE)

Code Sandre 0512283V002

Nom du maître d'ouvrage COMMUNE DE TREMOUILLES

Nom de l'exploitant

Date de mise en service mai 1991

Date de mise hors service

Niveau de traitement Secondaire bio (Ntk) Capacité 50 équivalent-habitant

Charge nominale DBO5 3 Kg/jCharge nominale DCO 6 Kg/j Charge nominale MES 4 Kg/jDébit nominal temps sec 7 m3/j

Débit nominal temps pluie

Filières EAU File 1: Lagunage naturel

Filières BOUE Filières ODEUR

Coordonnées du point de rejet 675 525, 6 347 117 - Coordonnées établies (précision du décamètre)

(Lambert 93)

Milieu récepteur Rivière - Le Vioulou







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	$2 \text{ m}3/\mathrm{j}$	29 %			$2 \text{ m}3/\mathrm{j}$	
DBO5	$0.1~{ m Kg/j}$	3 %	40 mg/l	76 %	$0~{ m Kg/j}$	$9.6~\mathrm{mg/l}$
DCO	$0.3~{ m Kg/j}$	4 %	130 mg/l	42 %	$0.2~{ m Kg/j}$	$75~\mathrm{mg/l}$
MES	$0.1~{ m Kg/j}$		25 mg/l	40 %	$0~{ m Kg/j}$	$15~\mathrm{mg/l}$
NGL	$0~{ m Kg/j}$		20 mg/l	75 %	$0~{ m Kg/j}$	5 mg/l
NTK	$0~{ m Kg/j}$		17,9 mg/l	72 %	$0~{ m Kg/j}$	$5~\mathrm{mg/l}$

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).

 $Acc\'{e}s~\`a~la~fiche~du~Portail~d'information~sur~l'assainissement~collectif: https://assainissement.developpement-durable.gouv.fr/pages/data/fiche-0512283V002$



