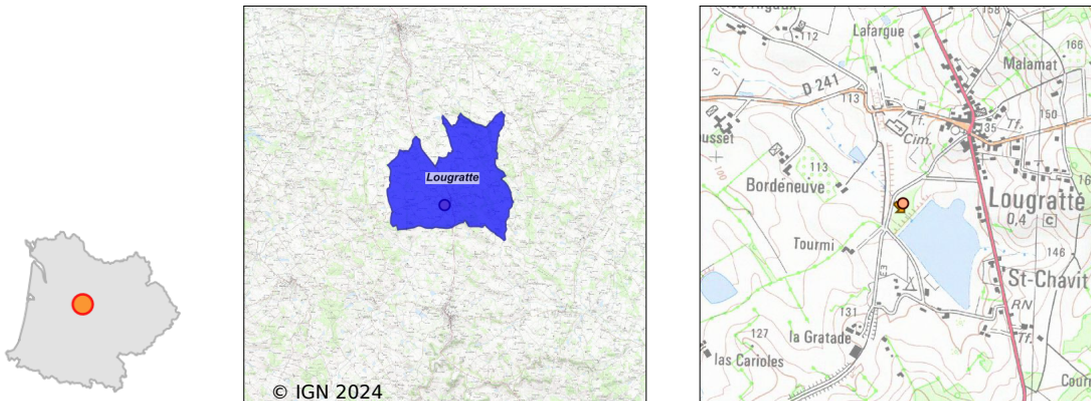


Système d'assainissement 2022

LOUGRATTE

Réseau de type Séparatif



Station : LOUGRATTE

Code Sandre	0547152V002
Nom du maître d'ouvrage	SYNDICAT EAU47
Nom de l'exploitant	AQUITAINE DE GESTION URBAINE ET RURALE
Date de mise en service	décembre 2017
Date de mise hors service	-
Niveau de traitement	Secondaire bio (Ntk)
Capacité	490 équivalent-habitant
Charge nominale DBO5	29,4 Kg/j
Charge nominale DCO	71,7 Kg/j
Charge nominale MES	37,9 Kg/j
Débit nominal temps sec	94 m3/j
Débit nominal temps pluie	94 m3/j
Filières EAU	File 1: Prétraitements, Filtres plantés, Zone intermédiaire avant rejet
Filières BOUE	
Filières ODEUR	
Coordonnées du point de rejet (Lambert 93)	511 092, 6 389 691 - Coordonnées établies (précision du décamètre)
Milieu récepteur	Rivière - null

Chronologie des raccordements au réseau

Raccordements communaux

100% de Lougratte depuis 1964

Observations SDDE

Système de collecte

Aucune observation

Station d'épuration

Aucune observation

Sous produits

Aucune observation

Données chiffrées

Les données présentées ci-dessous peuvent provenir des différentes STEP suivantes, liées au même système de collecte :

0547152V001 LOUGRATTE

Tableau de synthèse

Paramètre	Pollution entrante			Rendement	Pollution sortante	
	Charge	Capacité	Concentration		Charge	Concentration
VOL	8,5 m3/j	9 %			10,3 m3/j	
DBO5	2 Kg/j	7 %	236 mg/l	99 %	0 Kg/j	2,9 mg/l
DCO	5,4 Kg/j	8 %	640 mg/l	96 %	0,2 Kg/j	20,4 mg/l
MES	1,7 Kg/j		200 mg/l	99 %	0 Kg/j	1,9 mg/l
NGL	1 Kg/j		117 mg/l	27 %	0,7 Kg/j	71 mg/l
NTK	1 Kg/j		117 mg/l	99 %	0 Kg/j	1 mg/l
PT	0,1 Kg/j		10,6 mg/l	0 %	0,1 Kg/j	8,7 mg/l

Problèmes rencontrés en 2022

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 communal : <http://assainissement.developpementdurable.gouv.fr/station.php?code=0547152V002>