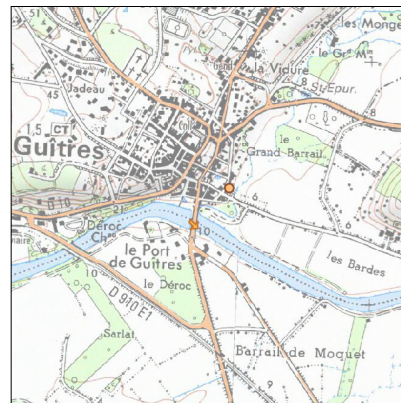
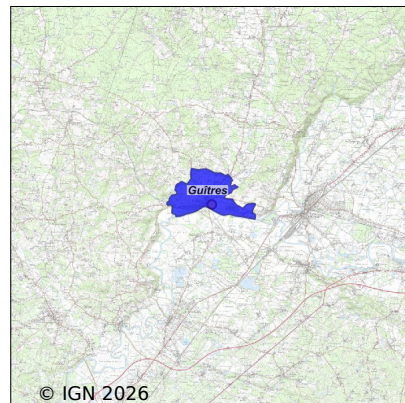


Système d'assainissement 2024

GUITRES



Station : GUITRES

Code Sandre	0533198V001
Nom du maître d'ouvrage	S.I.E.P.A. DU NORD LIBOURNAIS
Nom de l'exploitant	-
Date de mise en service	avril 1973
Date de mise hors service	juillet 2005
Niveau de traitement	Secondaire bio (Ntk)
Capacité	1 500 équivalent-habitant
Charge nominale DBO5	98 Kg/j
Charge nominale DCO	-
Charge nominale MES	126 Kg/j
Débit nominal temps sec	270 m3/j
Débit nominal temps pluie	-
Filières EAU	File 1: Boues activées faible charge, aération p
Filières BOUE	
Filières ODEUR	
Coordonnées du point de rejet (Lambert 93)	449 343, 6 442 893 - Coordonnées établies (précision du décamètre)
Milieu récepteur	Rivière - Le Lary

Chronologie des raccordements au réseau

Raccordements communaux

100% de Guitres depuis 1964

Observations SDDE

Système de collecte

Aucune observation

Station d'épuration

Aucune observation

Sous produits

Aucune observation

Données chiffrées

Attention, cette STEP a été mise hors service en July-2005

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

0533198V002 GUITRES

Tableau de synthèse

Paramètre	Pollution entrante			Rendement	Pollution sortante	
	Charge	Capacité	Concentration		Charge	Concentration
VOL	287 m3/j	96 %			279 m3/j	
DBO5	41 Kg/j	34 %	159 mg/l	98 %	0,9 Kg/j	3,2 mg/l
DCO	132 Kg/j	55 %	500 mg/l	94 %	8 Kg/j	28 mg/l
MES	71 Kg/j		259 mg/l	97 %	2,5 Kg/j	7,6 mg/l
NGL	19,6 Kg/j		70 mg/l	94 %	1,2 Kg/j	4,2 mg/l
NTK	19,4 Kg/j		69 mg/l	96 %	0,8 Kg/j	2,9 mg/l
PT	2 Kg/j		7,3 mg/l	49 %	1 Kg/j	3,9 mg/l

Problèmes rencontrés en 2024

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-0533198V001>