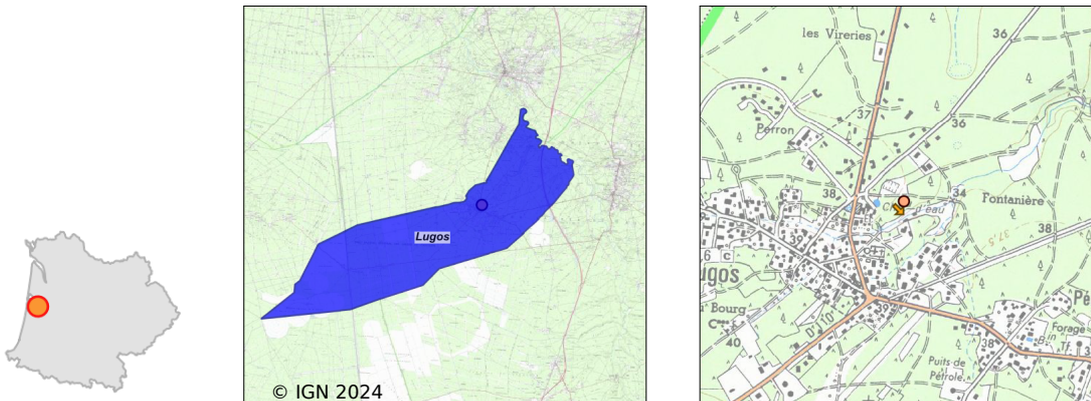


Système d'assainissement 2022

LUGOS

Réseau de type Séparatif



Station : LUGOS

Code Sandre	0533260V001
Nom du maître d'ouvrage	COMMUNAUTE DE COMMUNES DU VAL DE L'EYRE
Nom de l'exploitant	-
Date de mise en service	octobre 2013
Date de mise hors service	-
Niveau de traitement	Secondaire bio (Ntk)
Capacité	160 équivalent-habitant
Charge nominale DBO5	9,6 Kg/j
Charge nominale DCO	19,2 Kg/j
Charge nominale MES	14,4 Kg/j
Débit nominal temps sec	24 m3/j
Débit nominal temps pluie	24 m3/j
Filières EAU	File 1: Prétraitements, Filtres plantés, Zone intermédiaire avant rejet
Filières BOUE	
Filières ODEUR	
Coordonnées du point de rejet (Lambert 93)	391 480, 6 383 779 - Coordonnées établies (précision du décamètre)
Milieu récepteur	Infiltration

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	6,8 m3/j	28 %			4,3 m3/j	
DBO5	0,7 Kg/j	7 %	100 mg/l	91 %	0,1 Kg/j	14,2 mg/l
DCO	2 Kg/j	11 %	299 mg/l	81 %	0,4 Kg/j	91 mg/l
MES	0,5 Kg/j		74 mg/l	88 %	0,1 Kg/j	14,2 mg/l
NGL	0,4 Kg/j		62 mg/l	60 %	0,2 Kg/j	40 mg/l
NTK	0,4 Kg/j		62 mg/l	60 %	0,2 Kg/j	40 mg/l
PT	0,1 Kg/j		9,3 mg/l	26,3 %	0,1 Kg/j	10,9 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 communal : <http://assainissement.developpementdurable.gouv.fr/station.php?code=0533260V001>