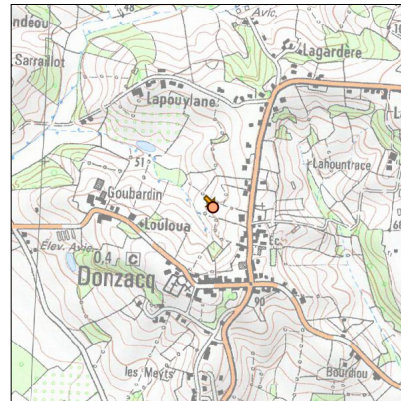


Système d'assainissement 2024

DONZACQ

Réseau de type Séparatif



Station : DONZACQ

Code Sandre	0540090V002
Nom du maître d'ouvrage	COMMUNE DE DONZACQ
Nom de l'exploitant	-
Date de mise en service	septembre 2008
Date de mise hors service	-
Niveau de traitement	Secondaire bio (Ntk)
Capacité	190 équivalent-habitant
Charge nominale DBO5	11,4 Kg/j
Charge nominale DCO	22,8 Kg/j
Charge nominale MES	17,1 Kg/j
Débit nominal temps sec	29 m3/j
Débit nominal temps pluie	-
Filières EAU	File 1: Filtres plantés
Filières BOUE	
Filières ODEUR	
Coordonnées du point de rejet (Lambert 93)	393 077, 6 291 827 - Coordonnées établies (précision du décamètre)
Milieu récepteur	Rivière - null

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	11 m3/j	38 %			11 m3/j	
DBO5	2,4 Kg/j	21 %	220 mg/l	90 %	0,2 Kg/j	21,8 mg/l
DCO	7,1 Kg/j	31 %	640 mg/l	82 %	1,3 Kg/j	118 mg/l
MES	2,6 Kg/j		240 mg/l	90 %	0,3 Kg/j	23,6 mg/l
NGL	1,1 Kg/j		98 mg/l	22,2 %	0,8 Kg/j	76 mg/l
NTK	1 Kg/j		96 mg/l	80 %	0,2 Kg/j	19,1 mg/l
PT	0,1 Kg/j		8,2 mg/l	-33,3 %	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 collectif : <https://assainissement.developpement-durable.gouv.fr/pages/data/fiche-0540090V002>