

# Système d'assainissement 2022 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

Débit nominal temps pluie -

Filères EAU File 1: Filtres plantés

Filières BOUE Filières ODEUR

Coordonnées du point de rejet 393 077, 6 291 827 - Coordonnées établies (précision du décamètre)

(Lambert 93)

Milieu récepteur Rivière - null







#### Observations SDDE

#### Système de collecte

1 poste de relevage.

#### Station d'épuration

Des problèmes ont été rencontrés sur le contre-poids puis sur le flotteur (hors service) de la bâchée ; lensemble était réparé depuis fin novembre.

Hormis cela, il ny avait rien de particulier à signaler sur le fonctionnement de cette station au moment de notre visite au mois de décembre.

#### Sous produits

Les refus de dégrillage sont évacués vers la filière délimination des ordures ménagères par le SIETOM de Chalosse.

#### Données chiffrées

#### Tableau de synthèse

Paramètre	Pollution entrante			Rendement	Pollution sortante	
	Charge	Capacité	Concentration		Charge	Concentration
VOL	$14,4 \text{ m}3/\mathrm{j}$	50 %			$15,5 \text{ m}3/\mathrm{j}$	
DBO5	$3,9~{ m Kg/j}$	34 %	270 mg/l	97 %	$0.1~\mathrm{Kg/j}$	7,1 mg/l
DCO	$9.7~\mathrm{Kg/j}$	42 %	$670~\mathrm{mg/l}$	93 %	$0.7~{ m Kg/j}$	45 mg/l
MES	$2,6~{ m Kg/j}$		181 mg/l	93 %	$0.2~\mathrm{Kg/j}$	11 mg/l
NGL	$2,1~{ m Kg/j}$		146 mg/l	60 %	$0.8~{ m Kg/j}$	54 mg/l
NTK	$2,1~{ m Kg/j}$		145 mg/l	82 %	$0.4~\mathrm{Kg/j}$	23,9 mg/l
PT	0,1 Kg/j		9,7 mg/l	0 %	$0.1~\mathrm{Kg/j}$	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).

Accés à la fiche du Portail d'information sur l'assainissement communal : http://assainissement. developpement durable.gouv.fr/station.php?code=0540090V002



