

# Système d'assainissement 2023 FONTET ET HURE Réseau de type Séparatif







## Station: FONTET ET HURE

Code Sandre 0533170V001

Nom du maître d'ouvrage SIAEPA BASSANNE-DROPT-GARONNE

Nom de l'exploitant REGIE MUNICIPALE MULTISERVICES DE LA REOLE

Date de mise en service janvier 2010

Date de mise hors service

Niveau de traitement Secondaire bio (Ntk)

Capacité 1 000 équivalent-habitant

Charge nominale DBO5 60 Kg/jCharge nominale DCO 120 Kg/jCharge nominale MES 90 Kg/j150 m3/jDébit nominal temps sec

Débit nominal temps pluie

Filières EAU File 1: Prétraitements, Filtres plantés

Filières BOUE Filières ODEUR

Coordonnées du point de rejet 460 542, 6 388 711 - Coordonnées établies (précision du décamètre)

Milieu récepteur Rivière - La Garonne

(Lambert 93)







## Chronologie des raccordements au réseau

#### Raccordements communaux

100% de Fontet depuis 2014 100% de Hure depuis 2014

### 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	$45~\mathrm{m}3/\mathrm{j}$	30 %			$45~\mathrm{m}3/\mathrm{j}$	
DBO5	$9~{ m Kg/j}$	15 %	$200~\mathrm{mg/l}$	98 %	$0.1~\mathrm{Kg/j}$	$3,1~\mathrm{mg/l}$
DCO	$25,8~\mathrm{Kg/j}$	21 %	$570~\mathrm{mg/l}$	89 %	$2.8~{ m Kg/j}$	61 mg/l
MES	$9.8~{ m Kg/j}$		$217~\mathrm{mg/l}$	90 %	$0.9~{ m Kg/j}$	21,1 mg/l
NGL	$4,2~\mathrm{Kg/j}$		93 mg/l	9,5 %	3,8 Kg/j	84 mg/l
NTK	$4.2~\mathrm{Kg/j}$		$93~\mathrm{mg/l}$	94 %	$0.3~{ m Kg/j}$	$5.9~\mathrm{mg/l}$
PT	$0.4~{ m Kg/j}$		$9.5~\mathrm{mg/l}$	-37,2 %	0,6 Kg/j	13,1 mg/l

## Problèmes rencontrés en 2023

#### 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).

 $Acc\'{e}s \`{a} la fiche du Portail d'information sur l'assainissement collectif : https://assainissement.developpement-durable.gouv.fr/pages/data/fiche-0533170V001$ 



