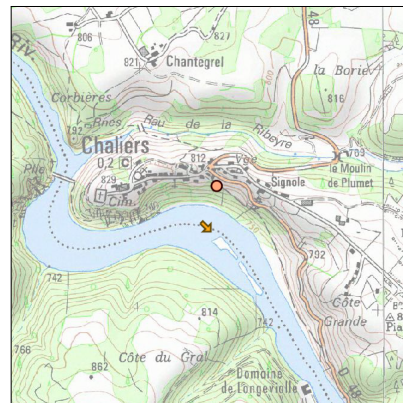
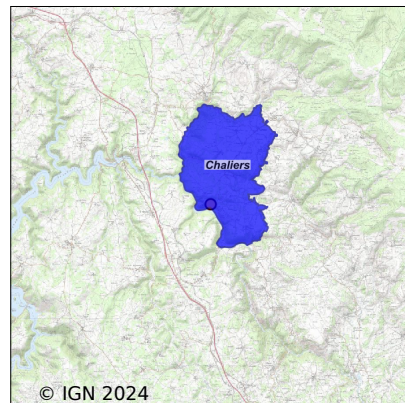


# Système d'assainissement 2022

## CHALIERS

### Réseau de type Unitaire



## Station : CHALIERS

Code Sandre	0515034V001
Nom du maître d'ouvrage	COMMUNE DE CHALIERS
Nom de l'exploitant	-
Date de mise en service	juin 1964
Date de mise hors service	-
Niveau de traitement	Primaire décantation (Décanteur Primaire)
Capacité	120 équivalent-habitant
Charge nominale DBO5	7 Kg/j
Charge nominale DCO	14 Kg/j
Charge nominale MES	10 Kg/j
Débit nominal temps sec	8 m3/j
Débit nominal temps pluie	-
Filières EAU	File 1: Prétraitements, Décantation physique
Filières BOUE	File 1: Lits de séchage, Digestion anaérobie mésophile
Filières ODEUR	
Coordonnées du point de rejet (Lambert 93)	717 966, 6 428 572 - Coordonnées établies (précision du décamètre)
Milieu récepteur	Rivière - La Truyère

## 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	9 m3/j	112 %			9 m3/j	
DBO5	2,8 Kg/j	40 %	309 mg/l	35 %	1,8 Kg/j	201 mg/l
DCO	6,7 Kg/j	48 %	750 mg/l	35 %	4,4 Kg/j	490 mg/l
MES	2,8 Kg/j		313 mg/l	60 %	1,1 Kg/j	126 mg/l
NGL	0,7 Kg/j		80 mg/l	0 %	0,7 Kg/j	80 mg/l
NTK	0,7 Kg/j		80 mg/l	9,7 %	0,6 Kg/j	72 mg/l
PT	0,1 Kg/j		11,1 mg/l	20 %	0,1 Kg/j	8,9 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=0515034V001>