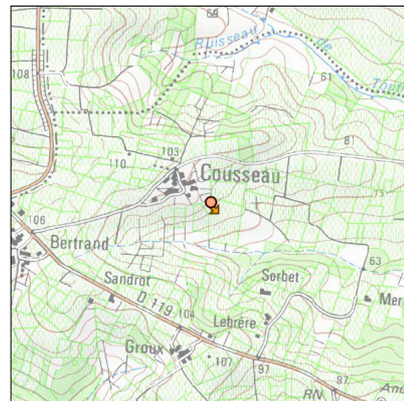


Système d'assainissement 2022

SOULIGNAC (Cousseau)

Réseau de type Séparatif



Station : SOULIGNAC (Cousseau)

Code Sandre	0533515V001
Nom du maître d'ouvrage	S.I.A.E.P. DE LA REGION DE TARGON
Nom de l'exploitant	SUEZ EAU FRANCE
Date de mise en service	janvier 2010
Date de mise hors service	-
Niveau de traitement	Secondaire bio (Ntk)
Capacité	45 équivalent-habitant
Charge nominale DBO5	2,7 Kg/j
Charge nominale DCO	5,4 Kg/j
Charge nominale MES	4,1 Kg/j
Débit nominal temps sec	7 m3/j
Débit nominal temps pluie	-
Filières EAU	File 1: Prétraitements, Filtres plantés
Filières BOUE	
Filières ODEUR	
Coordonnées du point de rejet (Lambert 93)	439 404, 6 406 536 - 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	2,3 m3/j	33 %			2 m3/j	
DBO5	0,4 Kg/j	16 %	191 mg/l	98 %	0 Kg/j	5,1 mg/l
DCO	1,1 Kg/j	21 %	480 mg/l	95 %	0,1 Kg/j	25,7 mg/l
MES	0,3 Kg/j		152 mg/l	97 %	0 Kg/j	5,1 mg/l
NGL	0,2 Kg/j		75 mg/l	79 %	0 Kg/j	18,5 mg/l
NTK	0,2 Kg/j		75 mg/l	88 %	0 Kg/j	10,5 mg/l
PT	0 Kg/j		8,7 mg/l	50 %	0 Kg/j	5,1 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=0533515V001>