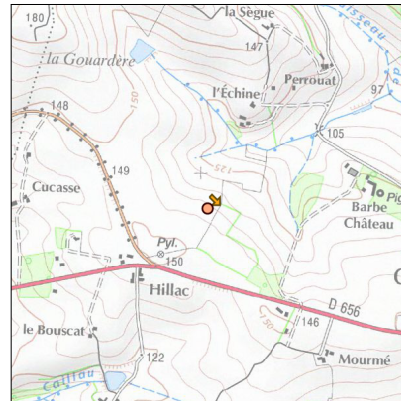
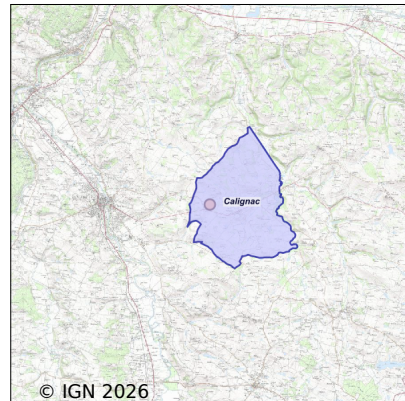


Système d'assainissement 2024

CALIGNAC ZAC du Caudan



Station : CALIGNAC ZAC du Caudan

Code Sandre	0547045V001
Nom du maître d'ouvrage	SYNDICAT EAU47 REGIE EAU
Nom de l'exploitant	-
Date de mise en service	avril 2011
Date de mise hors service	-
Niveau de traitement	Secondaire bio (Ntk)
Capacité	115 équivalent-habitant
Charge nominale DBO5	7 Kg/j
Charge nominale DCO	10,6 Kg/j
Charge nominale MES	8,1 Kg/j
Débit nominal temps sec	17 m3/j
Débit nominal temps pluie	-
Filières EAU	File 1: Filtres plantés
Filières BOUE	
Filières ODEUR	
Coordonnées du point de rejet (Lambert 93)	491 966, 6 340 906 - Coordonnées établies (précision du décimètre)
Milieu récepteur	Rivière - Le Toès

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	1,2 m3/j	7 %			1,8 m3/j	
DBO5	0,2 Kg/j	2 %	121 mg/l	80 %	0 Kg/j	16,5 mg/l
DCO	0,5 Kg/j	4 %	380 mg/l	68 %	0,2 Kg/j	82 mg/l
MES	0,1 Kg/j		97 mg/l	87 %	0 Kg/j	8,7 mg/l
NGL	0,2 Kg/j		137 mg/l	11,8 %	0,2 Kg/j	82 mg/l
NTK	0,2 Kg/j		137 mg/l	76 %	0 Kg/j	22 mg/l
PT	0 Kg/j		8,1 mg/l	0 %	0 Kg/j	5,5 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-0547045V001>