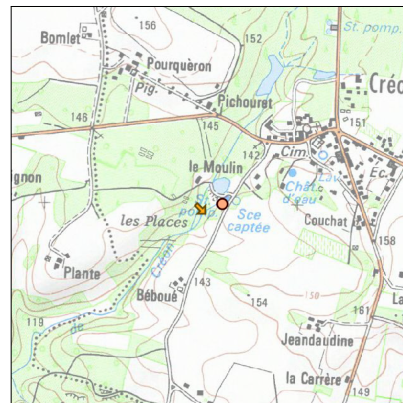


Système d'assainissement 2022

CREON D'ARMAGNAC

Réseau de type Séparatif



Station : CREON D'ARMAGNAC

Code Sandre	0540087V002
Nom du maître d'ouvrage	SYNDICAT MIXTE DEPARTEMENTAL D'EQUIPEMENT DES
Nom de l'exploitant	-
Date de mise en service	juin 2006
Date de mise hors service	-
Niveau de traitement	Secondaire bio (Ntk)
Capacité	300 équivalent-habitant
Charge nominale DBO5	18 Kg/j
Charge nominale DCO	36 Kg/j
Charge nominale MES	21 Kg/j
Débit nominal temps sec	45 m3/j
Débit nominal temps pluie	-
Filières EAU	File 1: Prétraitements, Filtres plantés
Filières BOUE	
Filières ODEUR	
Coordonnées du point de rejet (Lambert 93)	450 500, 6 326 437 - Coordonnées établies (précision du décamètre)
Milieu récepteur	Rivière - Ruisseau de Créon

Chronologie des raccordements au réseau

Raccordements communaux

100% de Créon-d'Armagnac depuis 1996

Observations SDDE

Système de collecte

Réseau gravitaire.

Le lancement du diagnostic et du schéma directeur sont prévus en 2023.

Station d'épuration

Pour raisons de service, nous n'avons pas effectué de visite cette année sur cette station.

Sous produits

Aucune observation

Données chiffrées

Les données présentées ci-dessous peuvent provenir des différentes STEP suivantes, liées au même système de collecte :

0540087V001 CREON D'ARMAGNAC

Tableau de synthèse

Paramètre	Pollution entrante			Rendement	Pollution sortante	
	Charge	Capacité	Concentration		Charge	Concentration
VOL	64 m3/j	142 %			46 m3/j	
DBO5	5,9 Kg/j	33 %	92 mg/l	87 %	0,8 Kg/j	17 mg/l
DCO	14,1 Kg/j	39 %	220 mg/l	72 %	4 Kg/j	87 mg/l
MES	4,2 Kg/j		65 mg/l	88 %	0,5 Kg/j	11,1 mg/l
NGL	2,5 Kg/j		38 mg/l	49 %	1,2 Kg/j	27,2 mg/l
NTK	2,4 Kg/j		37 mg/l	55 %	1,1 Kg/j	23 mg/l
PT	0,2 Kg/j		3,5 mg/l	9,4 %	0,2 Kg/j	4,3 mg/l

Problèmes rencontrés en 2022

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>).

Accès à la fiche du Portail d'information sur l'assainissement communal : <http://assainissement.developpementdurable.gouv.fr/station.php?code=0540087V002>