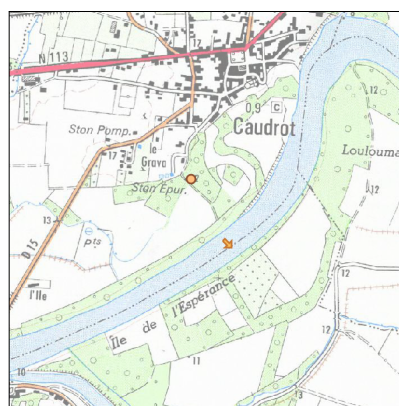
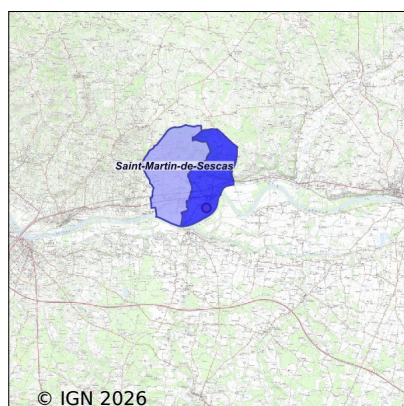


Système d'assainissement 2023

CAUDROT



Station : CAUDROT

Code Sandre	0533111V001
Nom du maître d'ouvrage	COMMUNE DE CAUDROT
Nom de l'exploitant	-
Date de mise en service	juillet 1986
Date de mise hors service	janvier 2004
Niveau de traitement	Primaire bio simple (Décanteur Digesteur)
Capacité	1 200 équivalent-habitant
Charge nominale DBO5	72 Kg/j
Charge nominale DCO	144 Kg/j
Charge nominale MES	84 Kg/j
Débit nominal temps sec	240 m3/j
Débit nominal temps pluie	-
Filières EAU	File 1: Prétraitements, Décantation physique, Lit bactérien
Filières BOUE	File 1: Lits de séchage
Filières ODEUR	
Coordonnées du point de rejet (Lambert 93)	450 292, 6 390 875 - Coordonnées établies (précision du décamètre)
Milieu récepteur	Rivière - La Garonne

Chronologie des raccordements au réseau

Raccordements communaux

100% de Caudrot depuis 1964

30% de Saint-Martin-de-Sescas depuis 1964

Observations SDDE

Système de collecte

Aucune observation

Station d'épuration

Aucune observation

Sous produits

Aucune observation

Données chiffrées

Attention, cette STEP a été mise hors service en January-2004

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

0533111V002 CAUDROT 2

Tableau de synthèse

Paramètre	Pollution entrante			Rendement	Pollution sortante	
	Charge	Capacité	Concentration		Charge	Concentration
VOL	139 m3/j	77 %			139 m3/j	
DBO5	43 Kg/j	60 %	310 mg/l	99 %	0,4 Kg/j	3,2 mg/l
DCO	128 Kg/j	89 %	920 mg/l	95 %	6,1 Kg/j	44 mg/l
MES	61 Kg/j		440 mg/l	97 %	1,5 Kg/j	11 mg/l
NGL	14,9 Kg/j		107 mg/l	94 %	0,9 Kg/j	6,7 mg/l
NTK	14,8 Kg/j		107 mg/l	96 %	0,6 Kg/j	4,1 mg/l
PT	1,6 Kg/j		11,4 mg/l	24,4 %	1,2 Kg/j	8,7 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>).

Accès à la fiche du Portail d'information sur l'assainissement collectif : <https://assainissement.developpement-durable.gouv.fr/pages/data/fiche-0533111V001>