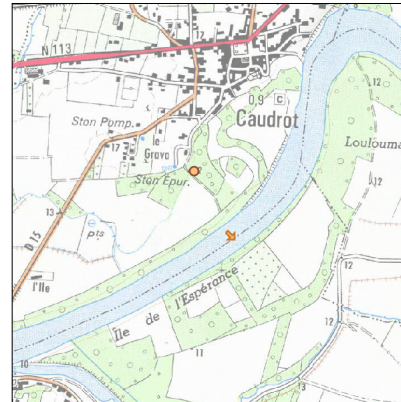
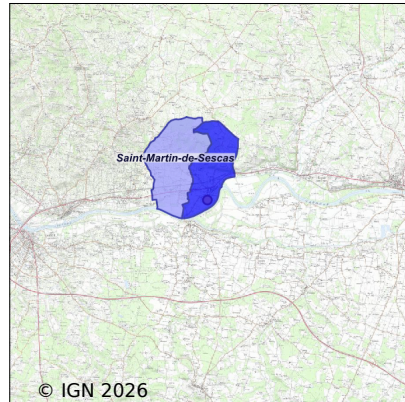


# Système d'assainissement 2023

## CAUDROT



### Station : CAUDROT

<b>Code Sandre</b>	<b>0533111V001</b>
<b>Nom du maître d'ouvrage</b>	COMMUNE DE CAUDROT
<b>Nom de l'exploitant</b>	-
<b>Date de mise en service</b>	juillet 1986
<b>Date de mise hors service</b>	janvier 2004
<b>Niveau de traitement</b>	Primaire bio simple (Décanteur Digesteur)
<b>Capacité</b>	1 200 équivalent-habitant
<b>Charge nominale DBO5</b>	72 Kg/j
<b>Charge nominale DCO</b>	144 Kg/j
<b>Charge nominale MES</b>	84 Kg/j
<b>Débit nominal temps sec</b>	240 m <sup>3</sup> /j
<b>Débit nominal temps pluie</b>	-
<b>Filières EAU</b>	File 1: Prétraitements, Décantation physique, Lit bactérien
<b>Filières BOUE</b>	File 1: Lits de séchage
<b>Filières ODEUR</b>	
<b>Coordonnées du point de rejet (Lambert 93)</b>	450 292, 6 390 875 - Coordonnées établies (précision du décamètre)
<b>Milieu récepteur</b>	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

CAUDBOT 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>