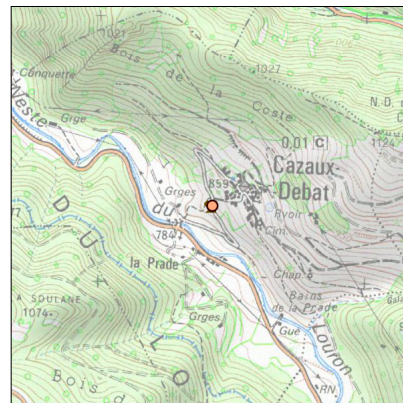
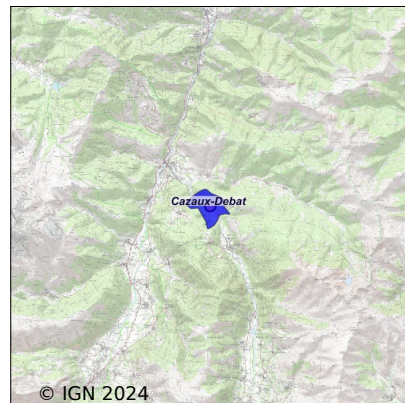


# Système d'assainissement 2022

## CAZAUX DEBAT



### Station : CAZAUX DEBAT

<b>Code Sandre</b>	<b>0565140V001</b>
<b>Nom du maître d'ouvrage</b>	COMMUNE DE CAZAUX DEBAT
<b>Nom de l'exploitant</b>	-
<b>Date de mise en service</b>	janvier 1982
<b>Date de mise hors service</b>	-
<b>Niveau de traitement</b>	Secondaire bio (Ntk)
<b>Capacité</b>	100 équivalent-habitant
<b>Charge nominale DBO5</b>	6 Kg/j
<b>Charge nominale DCO</b>	13 Kg/j
<b>Charge nominale MES</b>	7 Kg/j
<b>Débit nominal temps sec</b>	15 m3/j
<b>Débit nominal temps pluie</b>	-
<b>Filières EAU</b>	File 1: Décantation physique
<b>Filières BOUE</b>	
<b>Filières ODEUR</b>	
<b>Coordonnées du point de rejet (Lambert 93)</b>	486 058, 6 202 314 - Coordonnées établies (précision du décamètre)
<b>Milieu récepteur</b>	Rivière - La Neste du Louron

## Observations SDDE

### Système de collecte

Environ 24 personnes permanentes et 25 personnes occasionnelles sont raccordées à cette station soit 49 personnes.

### Station d'épuration

La vidange a été réalisée en juillet 2019 par l'entreprise Miquel.

Les fuites sur le génie-civil sont toujours présentes.

La nouvelle équipe municipale va relancer le projet avec l'aide de l'ADAC. Le projet d'une nouvelle station existe avec une fosse toutes eaux et des filtres coco. La commune a trouvé une entreprise susceptible de faire les travaux. Cela pourrait voir le jour après l'hiver 2022-2023.

Rejet non visible.

### Sous produits

Vidange de 16 m<sup>3</sup> le 15/07/2019

## Données chiffrées

### Tableau de synthèse

Paramètre	Pollution entrante			Rendement	Pollution sortante	
	Charge	Capacité	Concentration		Charge	Concentration
VOL	7,5 m <sup>3</sup> /j	50 %			7,5 m <sup>3</sup> /j	
DBO <sub>5</sub>	2,3 Kg/j	39 %	309 mg/l	0 %	2,3 Kg/j	309 mg/l
DCO	5,6 Kg/j	43 %	750 mg/l	0 %	5,6 Kg/j	750 mg/l
MES	2,3 Kg/j		313 mg/l	0 %	2,3 Kg/j	313 mg/l
NGL	0,6 Kg/j		80 mg/l	0 %	0,6 Kg/j	80 mg/l
NTK	0,6 Kg/j		80 mg/l	0 %	0,6 Kg/j	80 mg/l
PT	0,1 Kg/j		10,7 mg/l	0 %	0,1 Kg/j	10,7 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=0565140V001>