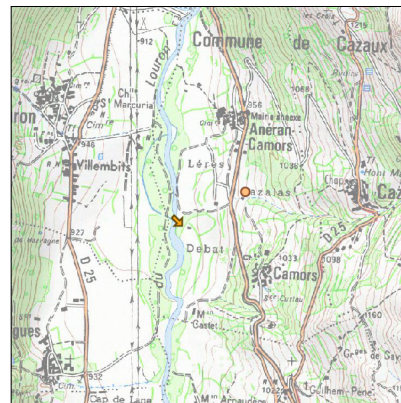
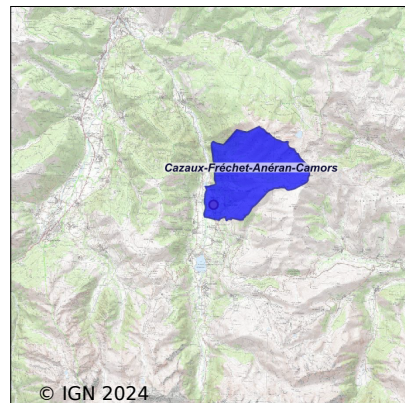


# Système d'assainissement 2022

## CAZAUX FRECHET ANERAN CAMORS



### Station : CAZAUX FRECHET ANERAN CAMORS

<b>Code Sandre</b>	<b>0565141V001</b>
<b>Nom du maître d'ouvrage</b>	COMMUNE DE CAZAUX FRECHET ANERAN CAMORS
<b>Nom de l'exploitant</b>	-
<b>Date de mise en service</b>	janvier 1982
<b>Date de mise hors service</b>	décembre 2010
<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>	12 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: Lit bactérien
<b>Filières BOUE</b>	
<b>Filières ODEUR</b>	
<b>Coordonnées du point de rejet (Lambert 93)</b>	488 358, 6 195 757 - Coordonnées établies (précision du décamètre)
<b>Milieu récepteur</b>	Rivière - La Neste du Louron

## 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 December-2011

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

0565141V003 ANERAN ET CAMORS (COMMUNALE)

### Tableau de synthèse

Paramètre	Pollution entrante			Rendement	Pollution sortante	
	Charge	Capacité	Concentration		Charge	Concentration
VOL	5,1 m3/j	4 %			6 m3/j	
DBO5	1,5 Kg/j	3 %	300 mg/l	97 %	0 Kg/j	6,5 mg/l
DCO	3,1 Kg/j	3 %	600 mg/l	91 %	0,3 Kg/j	46 mg/l
MES	2,3 Kg/j		440 mg/l	96 %	0,1 Kg/j	16,6 mg/l
NGL	0,4 Kg/j		84 mg/l	56 %	0,2 Kg/j	31,5 mg/l
NTK	0,3 Kg/j		64 mg/l	64 %	0,1 Kg/j	19,9 mg/l
PT	0,1 Kg/j		9,1 mg/l	-28,6 %	0,1 Kg/j	10 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=0565141V001>