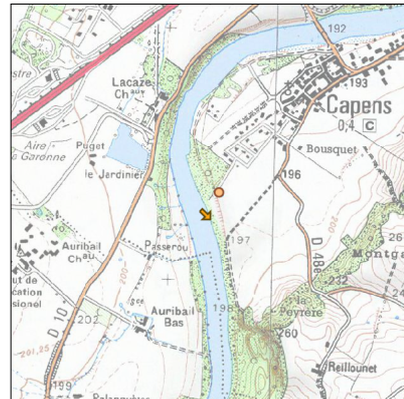
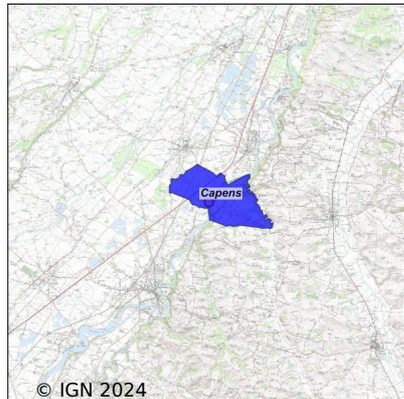


Système d'assainissement 2022

CAPENS



Station : CAPENS

Code Sandre	0531104V001
Nom du maître d'ouvrage	S.I. D'ASSAINISSEMENT DE NOË ET LONGAGES
Nom de l'exploitant	-
Date de mise en service	septembre 2001
Date de mise hors service	septembre 2013
Niveau de traitement	Primaire bio simple (Décanteur Digesteur)
Capacité	600 équivalent-habitant
Charge nominale DBO5	36 Kg/j
Charge nominale DCO	72 Kg/j
Charge nominale MES	54 Kg/j
Débit nominal temps sec	90 m3/j
Débit nominal temps pluie	-
Filières EAU	File 1: Décantation physique
Filières BOUE	
Filières ODEUR	
Coordonnées du point de rejet (Lambert 93)	558 323, 6 249 750 - Coordonnées établies (précision du décamètre)
Milieu récepteur	Rivière - La Garonne

Chronologie des raccordements au réseau

Raccordements communaux

100% de Capens 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 September-2013

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

0531104V002 CAPENS (COMMUNALE)

Tableau de synthèse

Paramètre	Pollution entrante			Rendement	Pollution sortante	
	Charge	Capacité	Concentration		Charge	Concentration
VOL	45 m3/j	32 %			39 m3/j	
DBO5	15,3 Kg/j	25 %	340 mg/l	98 %	0,3 Kg/j	8 mg/l
DCO	54 Kg/j	45 %	1 180 mg/l	94 %	3,1 Kg/j	79 mg/l
MES	18 Kg/j		390 mg/l	97 %	0,5 Kg/j	12,5 mg/l
NGL	6,6 Kg/j		145 mg/l	96 %	0,3 Kg/j	7,2 mg/l
NTK	6,6 Kg/j		145 mg/l	96 %	0,3 Kg/j	7,2 mg/l
PT	0,8 Kg/j		16,5 mg/l	40 %	0,4 Kg/j	11,5 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=0531104V001>