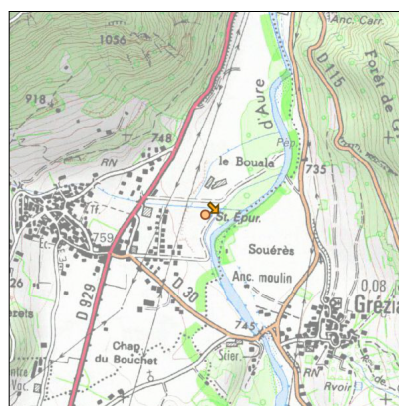
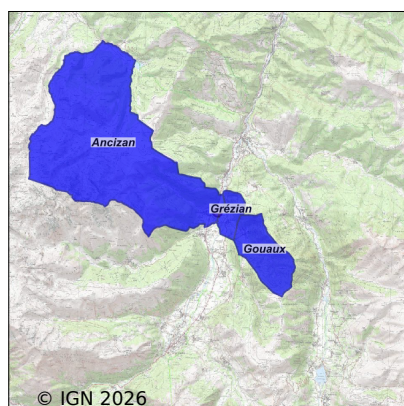


Système d'assainissement 2023

ANCIZAN



Station : ANCIZAN

Code Sandre	0565006V001
Nom du maître d'ouvrage	SIVU ASSAINISSEMENT ANCIZAN GREZIAN GOUAUX
Nom de l'exploitant	-
Date de mise en service	décembre 1979
Date de mise hors service	juillet 2015
Niveau de traitement	Secondaire bio (Ntk)
Capacité	750 équivalent-habitant
Charge nominale DBO5	45 Kg/j
Charge nominale DCO	90 Kg/j
Charge nominale MES	52 Kg/j
Débit nominal temps sec	150 m3/j
Débit nominal temps pluie	-
Filières EAU	File 1: Prétraitements, Lit bactérien
Filières BOUE	File 1: Lits de séchage
Filières ODEUR	
Coordonnées du point de rejet (Lambert 93)	482 916, 6 200 754 - Coordonnées établies (précision du décamètre)
Milieu récepteur	Rivière - Ruisseau d'Erabat

Chronologie des raccordements au réseau

Raccordements communaux

100% de Ancizan depuis 1964

100% de Gouaux depuis 1964

100% de Grézian 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 July-2015

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

0565006V002 ANCIZAN GREZIAN GOUAUX

Tableau de synthèse

Paramètre	Pollution entrante			Rendement	Pollution sortante	
	Charge	Capacité	Concentration		Charge	Concentration
VOL	77 m3/j	17 %			86 m3/j	
DBO5	36 Kg/j	40 %	470 mg/l	100 %	0,1 Kg/j	1,4 mg/l
DCO	112 Kg/j	62 %	1 450 mg/l	98 %	1,9 Kg/j	22,7 mg/l
MES	36 Kg/j		460 mg/l	99 %	0,2 Kg/j	2,3 mg/l
NGL	8,6 Kg/j		112 mg/l	24,6 %	6,5 Kg/j	78 mg/l
NTK	8,6 Kg/j		112 mg/l	99 %	0,1 Kg/j	0,9 mg/l
PT	1 Kg/j		13,1 mg/l	67 %	0,3 Kg/j	4 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-0565006V001>