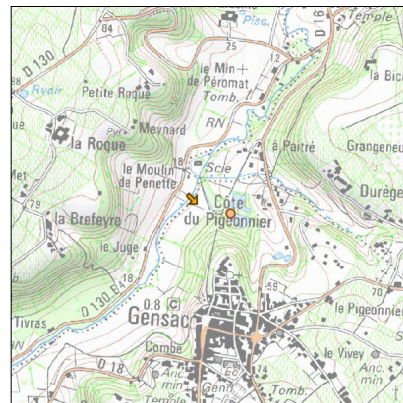
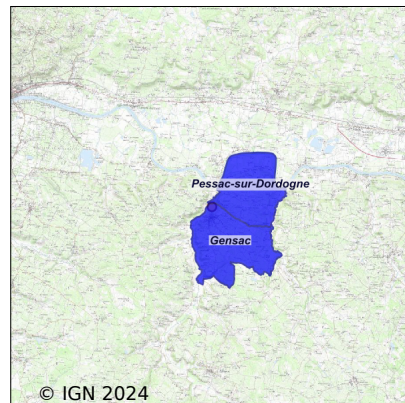


Système d'assainissement 2022

GENSAC



Station : GENSAC

Code Sandre	0533186V001
Nom du maître d'ouvrage	S.I.A.E.P. DE LA REGION DE GENSAC-PESSAC
Nom de l'exploitant	-
Date de mise en service	juin 1986
Date de mise hors service	octobre 2012
Niveau de traitement	Secondaire bio (Ntk)
Capacité	700 équivalent-habitant
Charge nominale DBO5	42 Kg/j
Charge nominale DCO	84 Kg/j
Charge nominale MES	49 Kg/j
Débit nominal temps sec	105 m3/j
Débit nominal temps pluie	-
Filières EAU	File 1: Prétraitements, Lagunage naturel
Filières BOUE	
Filières ODEUR	
Coordonnées du point de rejet (Lambert 93)	468 612, 6 416 648 - Coordonnées établies (précision du décamètre)
Milieu récepteur	Rivière - La Durèze

Chronologie des raccordements au réseau

Raccordements communaux

100% de Gensac depuis 1964

100% de Pessac-sur-Dordogne 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 October-2012

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

0533186V002 GENSAC (Intercommunale)

Tableau de synthèse

Paramètre	Pollution entrante			Rendement	Pollution sortante	
	Charge	Capacité	Concentration		Charge	Concentration
VOL	62 m3/j	41 %			45 m3/j	
DBO5	19,2 Kg/j	32 %	310 mg/l	98 %	0,4 Kg/j	8 mg/l
DCO	47 Kg/j	40 %	770 mg/l	93 %	3,2 Kg/j	71 mg/l
MES	21 Kg/j		340 mg/l	96 %	0,9 Kg/j	20 mg/l
NGL	6,2 Kg/j		100 mg/l	58 %	2,6 Kg/j	58 mg/l
NTK	6,2 Kg/j		100 mg/l	91 %	0,5 Kg/j	12 mg/l
PT	0,7 Kg/j		12 mg/l	45 %	0,4 Kg/j	9,1 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=0533186V001>