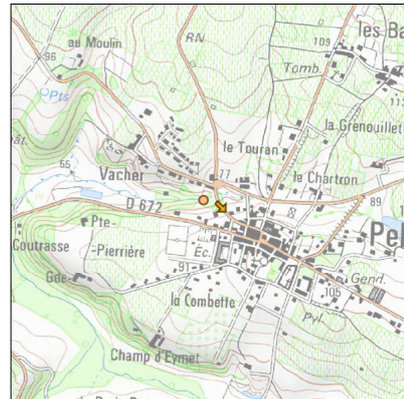
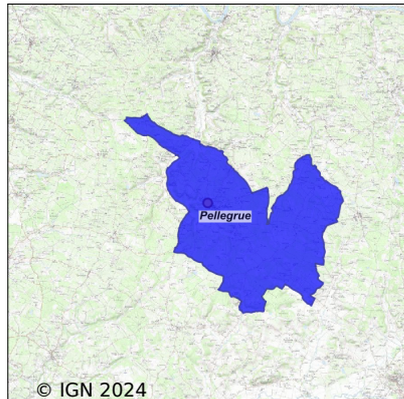


Système d'assainissement 2022

PELLEGRUE



Station : PELLEGRUE

Code Sandre	0533316V001
Nom du maître d'ouvrage	COMMUNAUTE DE COMMUNES DU PAYS FOYEN
Nom de l'exploitant	-
Date de mise en service	juin 1988
Date de mise hors service	novembre 2013
Niveau de traitement	Secondaire bio (Ntk)
Capacité	1 200 équivalent-habitant
Charge nominale DBO5	48 Kg/j
Charge nominale DCO	96 Kg/j
Charge nominale MES	56 Kg/j
Débit nominal temps sec	180 m3/j
Débit nominal temps pluie	-
Filières EAU	File 1: Boues activées faible charge, aération p
Filières BOUE	File 1: Flottation, Lits de séchage
Filières ODEUR	
Coordonnées du point de rejet (Lambert 93)	468 318, 6 409 364 - Coordonnées établies (précision du décamètre)
Milieu récepteur	Rivière - null

Chronologie des raccordements au réseau

Raccordements communaux

100% de Pellegrue 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 November-2013

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

0533316V002 PELLEGRUE N°2

Tableau de synthèse

Paramètre	Pollution entrante			Rendement	Pollution sortante	
	Charge	Capacité	Concentration		Charge	Concentration
VOL	56 m3/j	40 %			48 m3/j	
DBO5	12,4 Kg/j	22 %	221 mg/l	97 %	0,3 Kg/j	7,1 mg/l
DCO	34 Kg/j	30 %	610 mg/l	89 %	3,7 Kg/j	77 mg/l
MES	13,4 Kg/j		240 mg/l	93 %	0,9 Kg/j	19 mg/l
NGL	4,2 Kg/j		75 mg/l	11,6 %	3,7 Kg/j	78 mg/l
NTK	4,2 Kg/j		75 mg/l	95 %	0,2 Kg/j	4,4 mg/l
PT	0,5 Kg/j		8,2 mg/l	54 %	0,2 Kg/j	4,4 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=0533316V001>