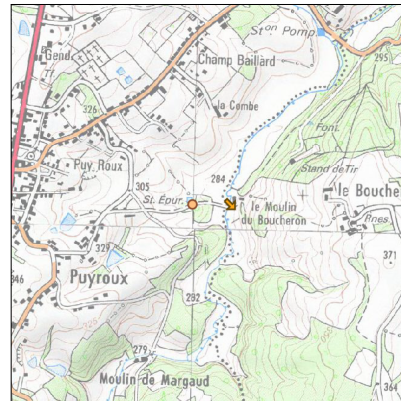
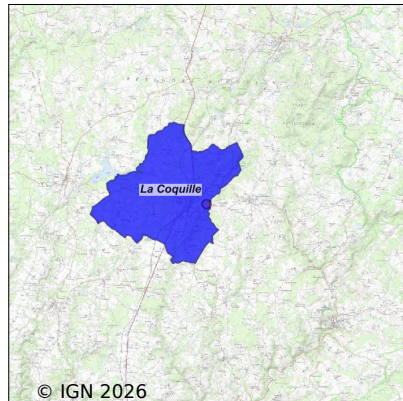


Système d'assainissement 2024

LA COQUILLE (COMMUNALE)



Station : LA COQUILLE (COMMUNALE)

Code Sandre	0524133V001
Nom du maître d'ouvrage	COMMUNE DE LA COQUILLE
Nom de l'exploitant	-
Date de mise en service	septembre 1983
Date de mise hors service	juillet 2019
Niveau de traitement	Primaire bio simple (Décanteur Digesteur)
Capacité	1 400 équivalent-habitant
Charge nominale DBO5	75 Kg/j
Charge nominale DCO	126 Kg/j
Charge nominale MES	98 Kg/j
Débit nominal temps sec	210 m3/j
Débit nominal temps pluie	-
Filières EAU	File 1: Prétraitements, Décantation physique, Lit bactérien
Filières BOUE	File 1: Lits de séchage, Digestion anaérobie mésophile
Filières ODEUR	
Coordonnées du point de rejet (Lambert 93)	542 876, 6 495 488 - Coordonnées établies (précision du décimètre)
Milieu récepteur	Rivière - La Valouse

Chronologie des raccordements au réseau

Raccordements communaux

98% de La Coquille depuis 1995

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-2019

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

0524133V003 LA COQUILLE (BOURG N°2)

Tableau de synthèse

Paramètre	Pollution entrante			Rendement	Pollution sortante	
	Charge	Capacité	Concentration		Charge	Concentration
VOL	85 m3/j	39 %			85 m3/j	
DBO5	29,8 Kg/j	70 %	350 mg/l	99 %	0,2 Kg/j	3 mg/l
DCO	69 Kg/j	68 %	810 mg/l	96 %	2,5 Kg/j	30 mg/l
MES	28,9 Kg/j		340 mg/l	99 %	0,4 Kg/j	4,4 mg/l
NGL	6,2 Kg/j		73 mg/l	46 %	3,3 Kg/j	39 mg/l
NTK	6,2 Kg/j		73 mg/l	99 %	0,1 Kg/j	1 mg/l
PT	0,8 Kg/j		9,7 mg/l	70 %	0,2 Kg/j	2,9 mg/l

Problèmes rencontrés en 2024

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-0524133V001>