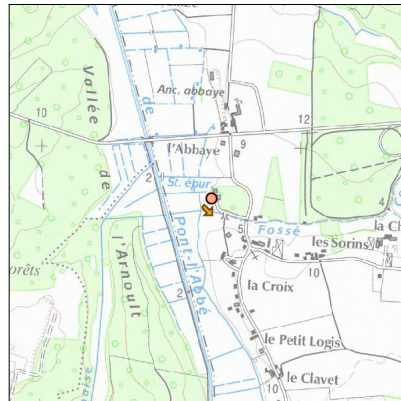
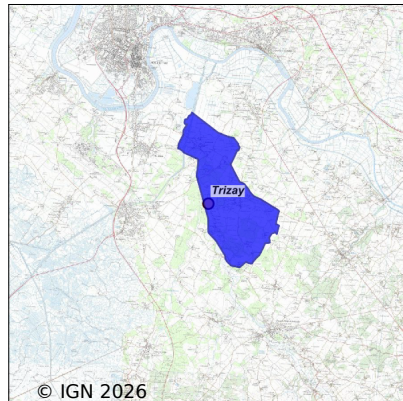


Système d'assainissement 2024

TRIZAY

Réseau de type Mixte



Station : TRIZAY

Code Sandre	0517453V001
Nom du maître d'ouvrage	EAU 17 SERVICE ASSAINISSEMENT GESTION PUBLIQUE
Nom de l'exploitant	COMPAGNIE D'ENVIRONNEMENT ROYAN ATLANTIQUE
Date de mise en service	juin 1992
Date de mise hors service	-
Niveau de traitement	Secondaire bio (Ntk)
Capacité	800 équivalent-habitant
Charge nominale DBO5	48 Kg/j
Charge nominale DCO	96 Kg/j
Charge nominale MES	56 Kg/j
Débit nominal temps sec	120 m ³ /j
Débit nominal temps pluie	-
Filières EAU	File 1: Prétraitements, Boues activées faible charge, aération p
Filières BOUE	File 1: Table d'égouttage, Stockage boues pateuses/solides
Filières ODEUR	
Coordonnées du point de rejet (Lambert 93)	396 475, 6 538 503 - Coordonnées établies (précision du décamètre)
Milieu récepteur	Rivière - Fossé Courant

Chronologie des raccordements au réseau

Raccordements communaux

60% de Trizay depuis 2019

Observations SDDE

Système de collecte

Aucune observation

Station d'épuration

Aucune observation

Sous produits

Aucune observation

Données chiffrées

Tableau de synthèse

Paramètre	Pollution entrante			Rendement	Pollution sortante	
	Charge	Capacité	Concentration		Charge	Concentration
VOL	243 m3/j	202 %			237 m3/j	
DBO5	21,1 Kg/j	44 %	87 mg/l	98 %	0,5 Kg/j	2 mg/l
DCO	86 Kg/j	89 %	350 mg/l	92 %	7,1 Kg/j	30 mg/l
MES	68 Kg/j		280 mg/l	93 %	4,9 Kg/j	20,5 mg/l
NGL	9,5 Kg/j		39 mg/l	86 %	1,3 Kg/j	5,5 mg/l
NTK	9,3 Kg/j		38 mg/l	94 %	0,6 Kg/j	2,3 mg/l
PT	0,9 Kg/j		3,7 mg/l	38 %	0,6 Kg/j	2,3 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-0517453V001>