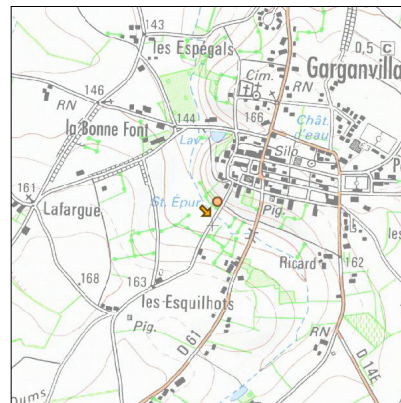
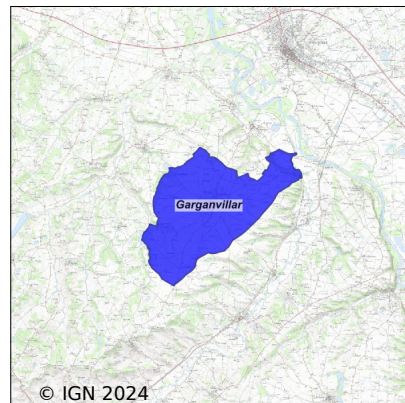


Système d'assainissement 2022

GARGANVILLAR (COMMUNALE)



Station : GARGANVILLAR (COMMUNALE)

Code Sandre	0582063V001
Nom du maître d'ouvrage	COMMUNE DE GARGANVILLAR
Nom de l'exploitant	VEOLIA EAU - COMPAGNIE GENERALE DES EAUX
Date de mise en service	janvier 1990
Date de mise hors service	juin 2011
Niveau de traitement	Primaire bio simple (Décanteur Digesteur)
Capacité	300 équivalent-habitant
Charge nominale DBO5	18 Kg/j
Charge nominale DCO	36 Kg/j
Charge nominale MES	21 Kg/j
Débit nominal temps sec	45 m3/j
Débit nominal temps pluie	-
Filières EAU	File 1: Prétraitements, Décantation physique, Lit bactérien
Filières BOUE	
Filières ODEUR	
Coordonnées du point de rejet (Lambert 93)	544 784, 6 321 640 - Coordonnées établies (précision du décimètre)
Milieu récepteur	Rivière - Ruisseau du Gat

Chronologie des raccordements au réseau

Raccordements communaux

100% de Garganvillar 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 June-2011

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

0582063V002 GARGANVILLAR (COMMUNALE)

Tableau de synthèse

Paramètre	Pollution entrante			Rendement	Pollution sortante	
	Charge	Capacité	Concentration		Charge	Concentration
VOL	33 m3/j	46 %			33 m3/j	
DBO5	8,6 Kg/j	36 %	260 mg/l	99 %	0,1 Kg/j	1,5 mg/l
DCO	16,2 Kg/j	34 %	490 mg/l	94 %	1 Kg/j	30 mg/l
MES	8,6 Kg/j		260 mg/l	98 %	0,2 Kg/j	5 mg/l
NGL	2,6 Kg/j		79 mg/l	50 %	1,3 Kg/j	40 mg/l
NTK	2,6 Kg/j		79 mg/l	98 %	0,1 Kg/j	1,7 mg/l
PT	0,3 Kg/j		8,8 mg/l	48 %	0,2 Kg/j	4,5 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=0582063V001>