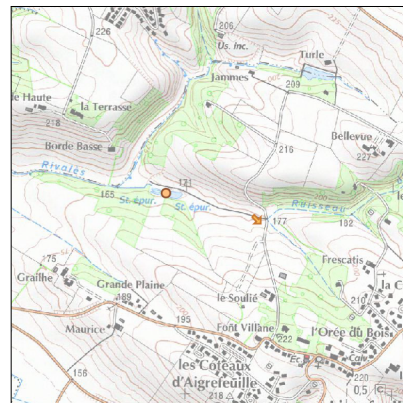


Système d'assainissement 2023

AIGREFEUILLE



Station : AIGREFEUILLE

Code Sandre	0531003V001
Nom du maître d'ouvrage	COMMUNE D'AIGREFEUILLE
Nom de l'exploitant	-
Date de mise en service	janvier 1991
Date de mise hors service	juin 2007
Niveau de traitement	Secondaire bio (Ntk)
Capacité	400 équivalent-habitant
Charge nominale DBO5	24 Kg/j
Charge nominale DCO	48 Kg/j
Charge nominale MES	28 Kg/j
Débit nominal temps sec	80 m3/j
Débit nominal temps pluie	-
Filières EAU	File 1: Prétraitements, Lagunage naturel
Filières BOUE	
Filières ODEUR	
Coordonnées du point de rejet (Lambert 93)	585 275, 6 276 145 - Coordonnées établies (précision du décamètre)
Milieu récepteur	Rivière - Ruisseau de Rivalès

Chronologie des raccordements au réseau

Raccordements communaux

100% de Aigrefeuille 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-2007

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

0531003V002 AIGREFEUILLE N°2

Tableau de synthèse

Paramètre	Pollution entrante			Rendement	Pollution sortante	
	Charge	Capacité	Concentration		Charge	Concentration
VOL	95 m3/j	40 %			95 m3/j	
DBO5	19,7 Kg/j	35 %	207 mg/l	99 %	0,3 Kg/j	3 mg/l
DCO	51 Kg/j	45 %	540 mg/l	92 %	3,9 Kg/j	41 mg/l
MES	12,4 Kg/j		130 mg/l	94 %	0,7 Kg/j	7,6 mg/l
NGL	9,5 Kg/j		100 mg/l	46 %	5,1 Kg/j	53 mg/l
NTK	9,4 Kg/j		99 mg/l	96 %	0,4 Kg/j	4,4 mg/l
PT	0,9 Kg/j		9,6 mg/l	-5,6 %	1 Kg/j	10,2 mg/l

Problèmes rencontrés en 2023

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-0531003V001>