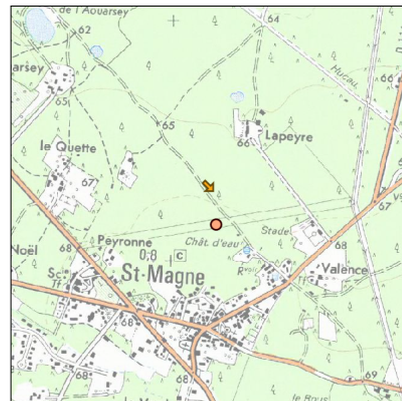
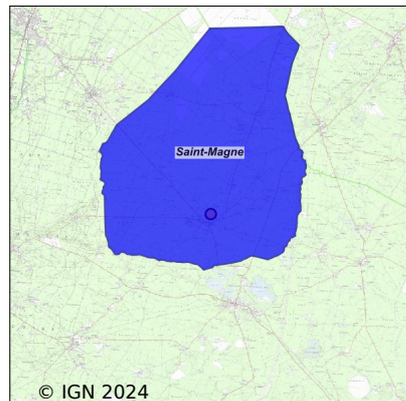


Système d'assainissement 2022

ST MAGNE 2

Réseau de type Séparatif



Station : ST MAGNE 2

Code Sandre	0533436V004
Nom du maître d'ouvrage	COMMUNAUTE DE COMMUNES DU VAL DE L'EYRE
Nom de l'exploitant	SUEZ EAU FRANCE
Date de mise en service	septembre 2011
Date de mise hors service	-
Niveau de traitement	Secondaire bio (Ntk)
Capacité	1 200 équivalent-habitant
Charge nominale DBO5	72 Kg/j
Charge nominale DCO	144 Kg/j
Charge nominale MES	108 Kg/j
Débit nominal temps sec	180 m3/j
Débit nominal temps pluie	-
Filières EAU	File 1: Prétraitements, Filtres plantés
Filières BOUE	
Filières ODEUR	
Coordonnées du point de rejet (Lambert 93)	409 580, 6 387 987 - Coordonnées établies (précision du décamètre)
Milieu récepteur	Rivière - null

Chronologie des raccordements au réseau

Raccordements communaux

100% de Saint-Magne depuis 1964

Observations SDDE

Système de collecte

Aucune observation

Station d'épuration

Aucune observation

Sous produits

Aucune observation

Données chiffrées

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

0533436V003 ST MAGNE

Tableau de synthèse

Paramètre	Pollution entrante			Rendement	Pollution sortante	
	Charge	Capacité	Concentration		Charge	Concentration
VOL	124 m3/j	69 %			203 m3/j	
DBO5	20,2 Kg/j	28 %	165 mg/l	97 %	0,7 Kg/j	3,4 mg/l
DCO	63 Kg/j	44 %	520 mg/l	82 %	11,6 Kg/j	57 mg/l
MES	19,9 Kg/j		162 mg/l	96 %	0,8 Kg/j	4,1 mg/l
NGL	8,4 Kg/j		70 mg/l	-15,8 %	9,8 Kg/j	49 mg/l
NTK	8,4 Kg/j		70 mg/l	58 %	3,5 Kg/j	16,9 mg/l
PT	0,9 Kg/j		7,1 mg/l	-46,2 %	1,3 Kg/j	6,4 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=0533436V004>