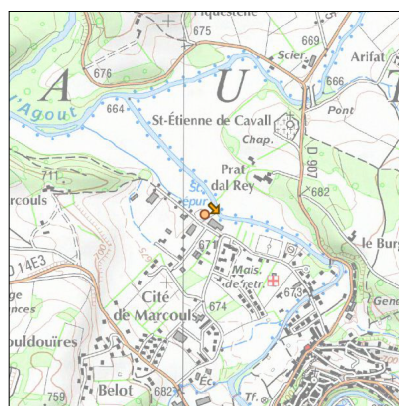


Système d'assainissement 2023

LA SALVETAT SUR AGOUT



Station : LA SALVETAT SUR AGOUT

Code Sandre	0534293V001
Nom du maître d'ouvrage	COMMUNE DE LA SALVETAT SUR AGOUT
Nom de l'exploitant	COMMUNE DE LA SALVETAT SUR AGOUT
Date de mise en service	janvier 1975
Date de mise hors service	octobre 2018
Niveau de traitement	Secondaire bio (Ntk)
Capacité	4 000 équivalent-habitant
Charge nominale DBO5	216 Kg/j
Charge nominale DCO	432 Kg/j
Charge nominale MES	234 Kg/j
Débit nominal temps sec	600 m3/j
Débit nominal temps pluie	-
Filières EAU	File 1: Prétraitements, Boues activées faible charge, aération p, Procédé de désinfection
Filières BOUE	File 1: Lits de séchage
Filières ODEUR	
Coordonnées du point de rejet (Lambert 93)	675 579, 6 278 673 - Coordonnées établies (précision du décamètre)
Milieu récepteur	Rivière - L'Agout

Chronologie des raccordements au réseau

Raccordements communaux

100% de La Salvetat-sur-Agout depuis 1964

Raccordements des établissements industriels

S.A. DES EAUX MINERALES D'EVIAN depuis 1993

S.A.R.L. LUDO JAMBONS 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 October-2018

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

0534293V003 LA SALVETAT SUR AGOUT (COMMUNALE)

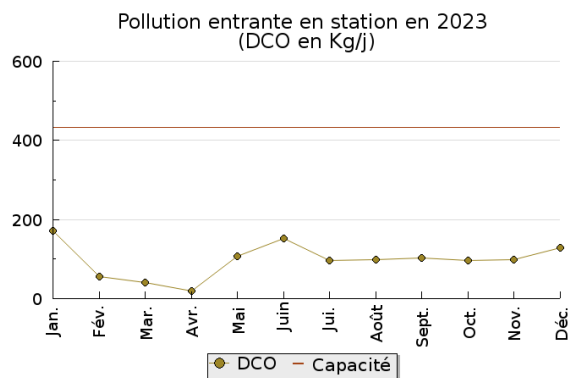
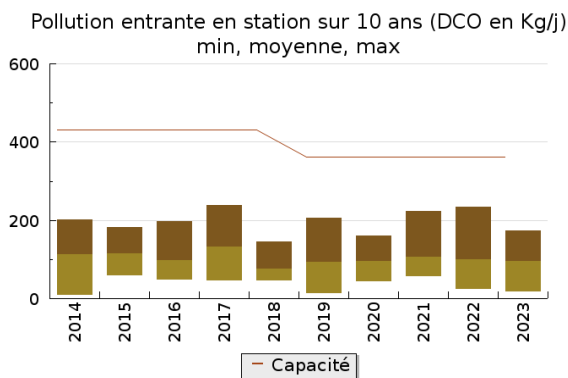
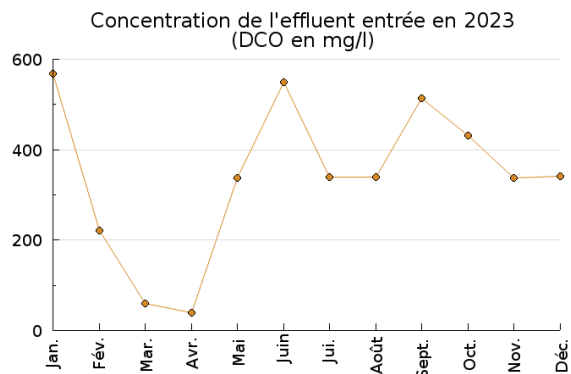
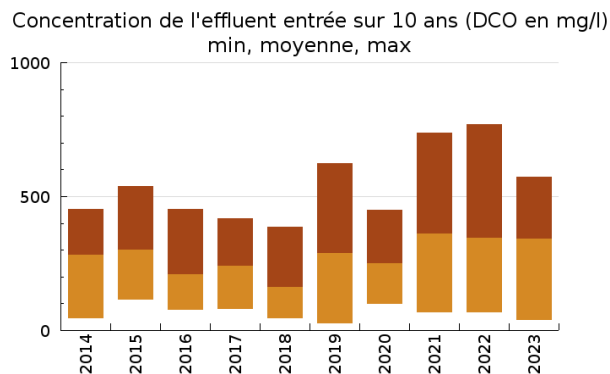
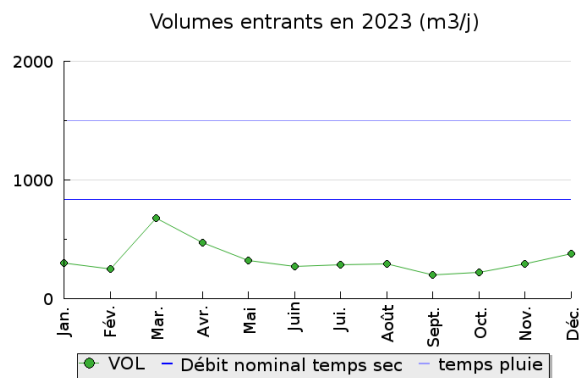
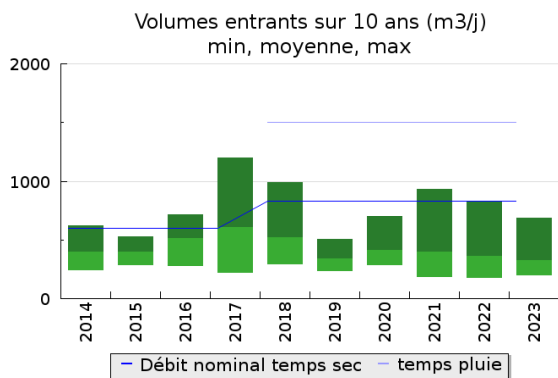
Tableau de synthèse

Paramètre	Pollution entrante			Rendement	Pollution sortante	
	Charge	Capacité	Concentration		Charge	Concentration
VOL	330 m3/j	22 %			320 m3/j	
DBO5	40 Kg/j	24 %	142 mg/l	97 %	1 Kg/j	3,2 mg/l
DCO	97 Kg/j	27 %	340 mg/l	90 %	9,6 Kg/j	30 mg/l
MES	82 Kg/j		277 mg/l	99 %	1,1 Kg/j	3,8 mg/l
NGL	17,3 Kg/j		55 mg/l	65 %	6,1 Kg/j	20,2 mg/l
NTK	12,1 Kg/j		38 mg/l	93 %	0,8 Kg/j	2,7 mg/l
PT	1,6 Kg/j		5,1 mg/l	73 %	0,4 Kg/j	1,4 mg/l

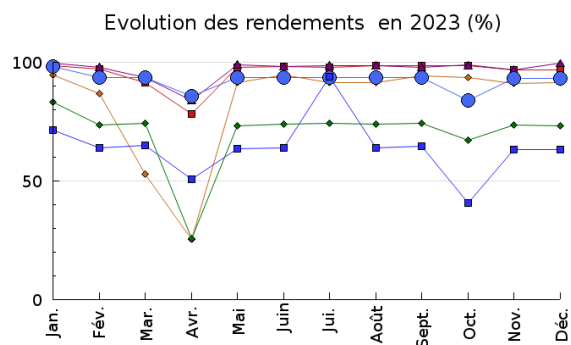
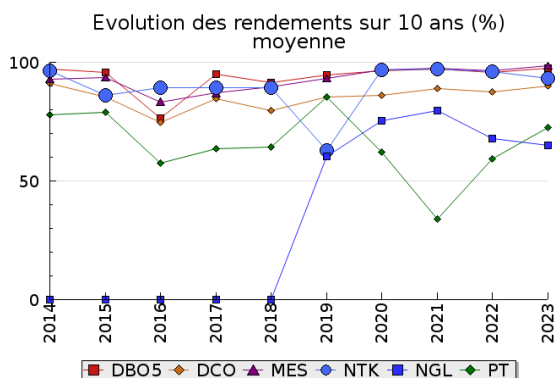
Indice de confiance

2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023
3/5	3/5	3/5	3/5	3/5	3/5	3/5	3/5	3/5	3/5

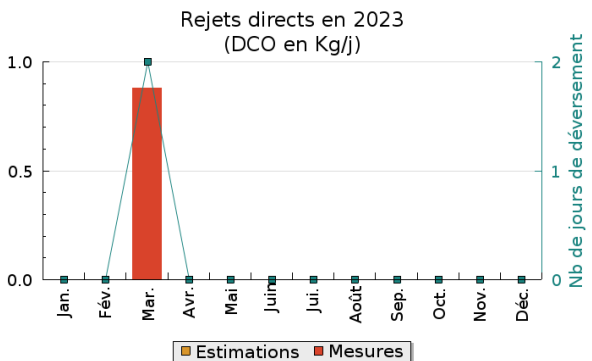
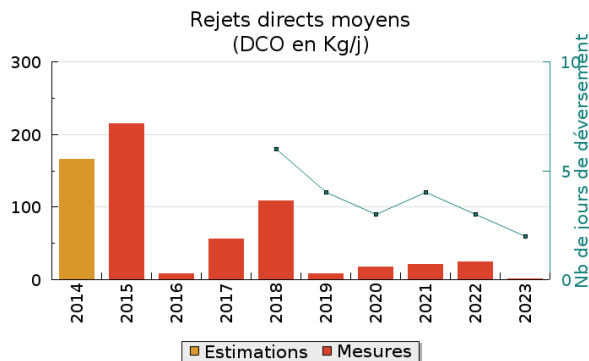
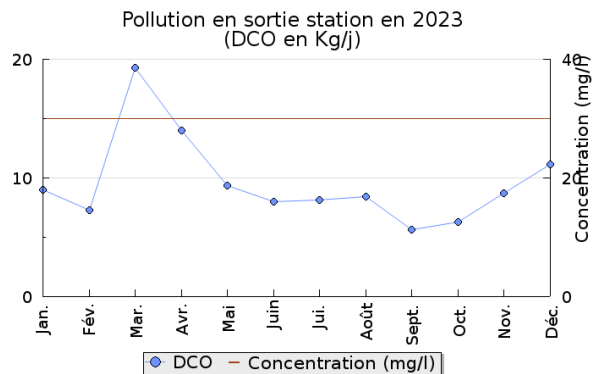
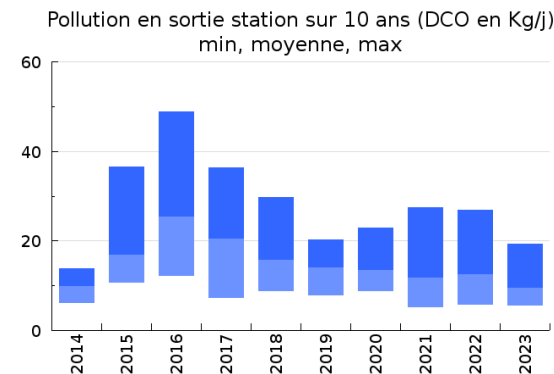
Pollution traitée



Pollution éliminée

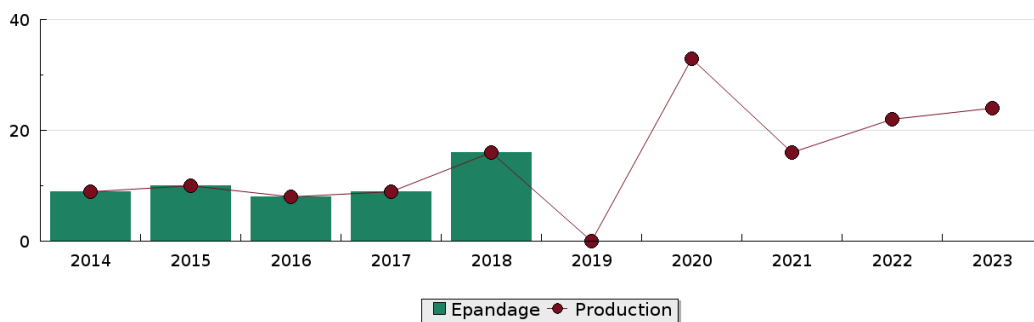


Pollution rejetée



Production et destination des boues

Destination des boues sur 10 ans (tonne de matière sèche)



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-0534293V001>