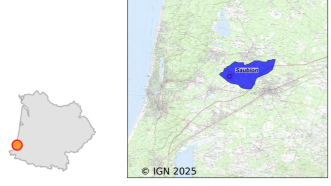


Système d'assainissement 2023 SAUBION





Station: SAUBION

Code Sandre 0540291V002

Nom du maître d'ouvrage SYNDICAT MIXTE DE LA BASSE VALLEE DE L'ADOUR SERVICE

Nom de l'exploitant -

Date de mise en service juillet 1989 Date de mise hors service juillet 2004

Niveau de traitement Secondaire bio (Ntk, Ngl et Pt phy-chi)

Capacité 2 200 équivalent-habitant

Débit nominal temps pluie -

File 2: Prétraitements, Boues activées faible charge, aération p, Traitement

349 090, 6 295 321 - Coordonnées établies (précision du décamètre)

physico-chimique en aération

Filères BOUE File 1: Lits de séchage

Filières ODEUR

Coordonnées du point de rejet

(Lambert 93)

Milieu récepteur Rivière - Ruisseau du Vignau







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 July-2004

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

0540291V003 SAUBION

Tableau de synthèse

Paramètre	Pollution entrante	Rendement	Pollution sortante	
-----------	--------------------	-----------	--------------------	--

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	$\mathrm{null}/5$	$\mathrm{null}/5$

Pollution traitée

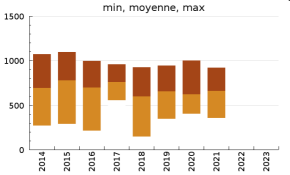




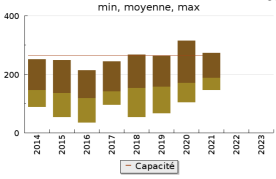




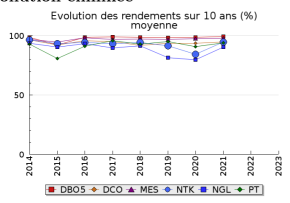
Concentration de l'effluent entrée sur 10 ans (DCO en mg/l)



Pollution entrante en station sur 10 ans (DCO en Kg/j)

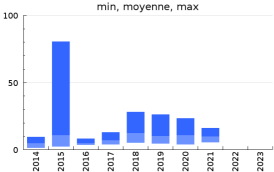


Pollution éliminée



Pollution rejetée

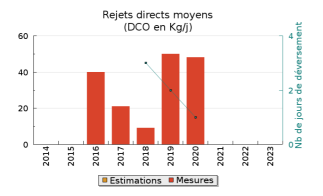
Pollution en sortie station sur 10 ans (DCO en Kg/j)

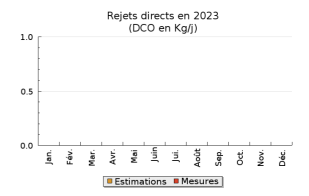






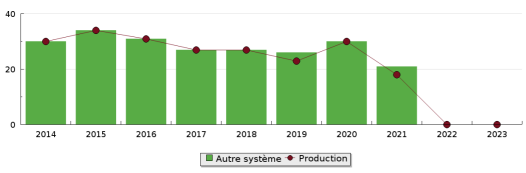






Production et destination des boues

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).

 $Acc\'{e}s \`{a} la fiche du Portail d'information sur l'assainissement collectif : https://assainissement.developpement-durable.gouv.fr/pages/data/fiche-0540291V002$



