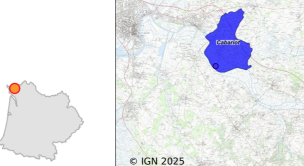


Système d'assainissement 2023 **CABARIOT**

Réseau de type Mixte







Station: CABARIOT

Code Sandre 0517075V001

Nom du maître d'ouvrage EAU 17 SERVICE ASSAINISSEMENT GESTION PUBLIQUE

Nom de l'exploitant REGIE D'EXPLOITATION DES SERVICES D'EAU DE LA CHARENTE-

Date de mise en service janvier 1995

Date de mise hors service

Niveau de traitement Secondaire bio (Ntk) Capacité 500 équivalent-habitant

Charge nominale DBO5 30 Kg/j

Charge nominale DCO

Charge nominale MES 35 Kg/j80 m3/jDébit nominal temps sec

Débit nominal temps pluie

Filières EAU File 1: Lagunage naturel

Filières BOUE Filières ODEUR

Coordonnées du point de rejet 400 639, 6 541 820 - Coordonnées établies (précision du décamètre)

(Lambert 93)

Milieu récepteur Rivière - La Charente







Chronologie des raccordements au réseau

Raccordements communaux

100% de Cabariot depuis 1995

Observations SDDE

Système de collecte

Aucune observation

Station d'épuration

Aucune observation

Sous produits

Aucune observation

Données chiffrées

Tableau de synthèse

Paramètre	Pollution entrante			Rendement	Pollution sortante	
	Charge	Capacité	Concentration		Charge	Concentration
VOL	49 m3/j	61 %			$49~\mathrm{m}3/\mathrm{j}$	
DBO5	$16,1~\mathrm{Kg/j}$	54 %	340 mg/l	93 %	$1,1~{ m Kg/j}$	$23,5~\mathrm{mg/l}$
DCO	37 Kg/j		770 mg/l	80 %	$7.2~\mathrm{Kg/j}$	148 mg/l
MES	$32~{ m Kg/j}$		650 mg/l	85 %	4,8 Kg/j	99 mg/l
NGL	$4.7~\mathrm{Kg/j}$		96 mg/l	80 %	$0.9~{ m Kg/j}$	$19.2~\mathrm{mg/l}$
NTK	4,7 Kg/j		96 mg/l	80 %	$0.9~{ m Kg/j}$	19 mg/l
PT	$0.5~\mathrm{Kg/j}$		10.2 mg/l	44 %	$0.3~{ m Kg/j}$	5,7 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).

 $Acc\'{e}s \`{a} la fiche du Portail d'information sur l'assainissement collectif : https://assainissement.developpement-durable.gouv.fr/pages/data/fiche-0517075V001$



