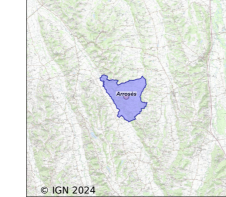


Système d'assainissement 2022 ARROSES MAIRIE







Station: ARROSES MAIRIE

Code Sandre 0564056V002

Nom du maître d'ouvrage COMMUNE D'ARROSES

Nom de l'exploitant

Date de mise en service janvier 2008

Date de mise hors service

Niveau de traitement Primaire bio simple (Décanteur Digesteur

Capacité 06 équivalent-habitant

Charge nominale DBO5 0.4 Kg/jCharge nominale DCO 1 Kg/jCharge nominale MES $0,6~{
m Kg/j}$ Débit nominal temps sec 1 m3/jDébit nominal temps pluie 1 m3/j

Filières EAU File 1: Filtres à sables

Filières BOUE

Coordonnées du point de rejet 448 601, 6 276 898 - Coordonnées du centroïde de la commune

(Lambert 93)

Milieu récepteur Rivière - null

Filières ODEUR







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	$0,4~\mathrm{m}3/\mathrm{j}$	45 %			$0.4~\mathrm{m}3/\mathrm{j}$	
DBO5	$0.1~{ m Kg/j}$	35 %	311 mg/l	28,6 %	$0.1~{ m Kg/j}$	$222~\mathrm{mg/l}$
DCO	$0.3~{ m Kg/j}$	34 %	760 mg/l	29,4 %	$0.2~{ m Kg/j}$	$530~\mathrm{mg/l}$
MES	0,1 Kg/j		311 mg/l	50 %	$0.1~\mathrm{Kg/j}$	$156~\mathrm{mg/l}$
NGL	0 Kg/j		89 mg/l	0 %	$0~{ m Kg/j}$	89 mg/l
NTK	$0~{ m Kg/j}$		89 mg/l	25 %	$0~{ m Kg/j}$	$67~\mathrm{mg/l}$

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).

 $Acc\'{e}s~\`{a}~la~fiche~du~Portail~d'information~sur~l'assainissement~communal:~http://assainissement.~developpementdurable.gouv.fr/station.php?code=0564056V002$



