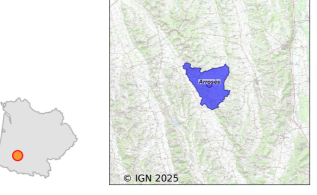


# Système d'assainissement 2023 ARROSES BOURG





## Station: ARROSES BOURG

Code Sandre 0564056V001

Nom du maître d'ouvrage COMMUNE D'ARROSES

Nom de l'exploitant -

Date de mise en service septembre 2003

Date de mise hors service

Niveau de traitement Primaire bio simple (Décanteur Digesteur

Capacité 16 équivalent-habitant

Débit nominal temps pluie -

File 1: Filtres à sables

Filières BOUE Filières ODEUR

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

(Lambert 93)

Milieu récepteur Rivière - null







### 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	$1,2 \text{ m}3/\mathrm{j}$	40 %			$1,2~\mathrm{m}3/\mathrm{j}$	
DBO5	$0,4~{ m Kg/j}$	37 %	308 mg/l	29,7 %	$0.3~{ m Kg/j}$	217  mg/l
DCO	$0.9~{ m Kg/j}$	45 %	750 mg/l	30 %	$0.6~{ m Kg/j}$	$520~\mathrm{mg/l}$
MES	$0.4~\mathrm{Kg/j}$		320 mg/l	50 %	$0.2~\mathrm{Kg/j}$	158 mg/l
NGL	$0.1~\mathrm{Kg/j}$		83 mg/l	0 %	$0.1~{ m Kg/j}$	83  mg/l
NTK	$0.1~{ m Kg/j}$		83 mg/l	30 %	0,1 Kg/j	58 mg/l
PT	0 Kg/j		8,3 mg/l	0 %	0 Kg/j	8,3 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).

 $Acc\'{e}s \`{a} la fiche du Portail d'information sur l'assainissement collectif : https://assainissement.developpement-durable.gouv.fr/pages/data/fiche-0564056V001$ 



