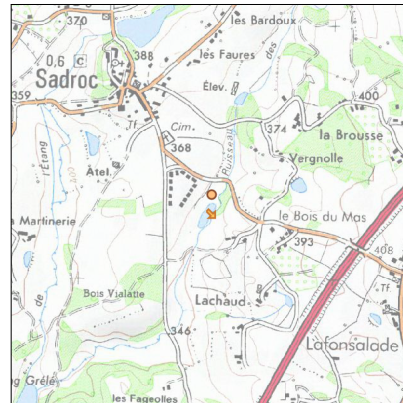
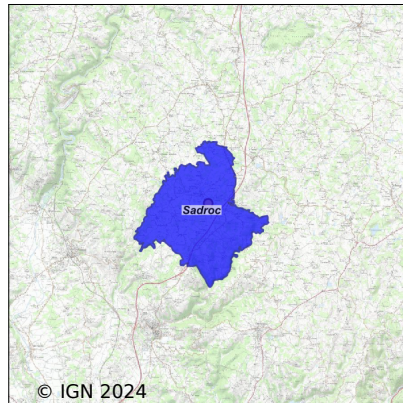


Système d'assainissement 2022

SADROC



Station : SADROC

Code Sandre	0519178V001
Nom du maître d'ouvrage	COMMUNE DE SADROC
Nom de l'exploitant	-
Date de mise en service	janvier 1990
Date de mise hors service	juillet 2001
Niveau de traitement	Primaire décantation (Décanteur Primaire)
Capacité	70 équivalent-habitant
Charge nominale DBO5	4 Kg/j
Charge nominale DCO	8 Kg/j
Charge nominale MES	5 Kg/j
Débit nominal temps sec	14 m3/j
Débit nominal temps pluie	-
Filières EAU	File 1: Décantation physique
Filières BOUE	File 1: Digestion anaérobie mésophile
Filières ODEUR	
Coordonnées du point de rejet (Lambert 93)	586 564, 6 465 473 - Coordonnées établies (précision du décimètre)
Milieu récepteur	Rivière - Ruisseau des Vergnes

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-2001

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

0519178V002 SADROC (BOURG)

Tableau de synthèse

Paramètre	Pollution entrante			Rendement	Pollution sortante	
	Charge	Capacité	Concentration		Charge	Concentration
VOL	21,7 m3/j	59 %			21,7 m3/j	
DBO5	6,5 Kg/j	43 %	300 mg/l	98 %	0,1 Kg/j	5,1 mg/l
DCO	36 Kg/j	120 %	1 670 mg/l	97 %	0,9 Kg/j	44 mg/l
MES	8,4 Kg/j		390 mg/l	96 %	0,3 Kg/j	13,9 mg/l
NGL	2,7 Kg/j		123 mg/l	79 %	0,6 Kg/j	25,9 mg/l
NTK	2,7 Kg/j		123 mg/l	95 %	0,1 Kg/j	6,5 mg/l
PT	0,3 Kg/j		15,8 mg/l	71 %	0,1 Kg/j	4,6 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>).

Accès à la fiche du Portail d'information sur l'assainissement communal : <http://assainissement.developpementdurable.gouv.fr/station.php?code=0519178V001>