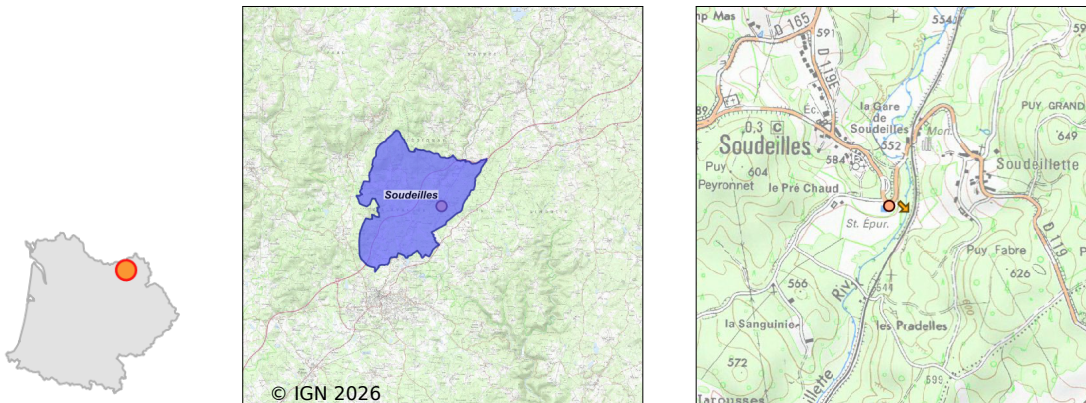


Système d'assainissement 2024

SOUDEILLES (BOURG)

Réseau de type Séparatif



Station : SOUDEILLES (BOURG)

Code Sandre	0519263V001
Nom du maître d'ouvrage	COMMUNE DE SOUDEILLES
Nom de l'exploitant	-
Date de mise en service	novembre 2003
Date de mise hors service	-
Niveau de traitement	Secondaire bio (Ntk)
Capacité	100 équivalent-habitant
Charge nominale DBO5	6 Kg/j
Charge nominale DCO	12 Kg/j
Charge nominale MES	7 Kg/j
Débit nominal temps sec	15 m3/j
Débit nominal temps pluie	-
Filières EAU	File 1: Filtres plantés
Filières BOUE	
Filières ODEUR	
Coordonnées du point de rejet (Lambert 93)	628 145, 6 483 026 - Coordonnées établies (précision du décamètre)
Milieu récepteur	Rivière - Rivière la Soudeillette

Observations SDDE

Système de collecte

Le réseau ne semble pas être impacté par les eaux parasites.

Station d'épuration

Fonctionnement général satisfaisant.

Absence de rejet lors de la visite.

Le fossé récupérant les effluents traités est propre (absence de dépôts et de stagnation d'eau).

Sous produits

Aucune observation

Données chiffrées

Tableau de synthèse

Paramètre	Pollution entrante			Rendement	Pollution sortante	
	Charge	Capacité	Concentration		Charge	Concentration
VOL	6,7 m3/j	45 %			6,7 m3/j	
DBO5	1,5 Kg/j	26 %	230 mg/l	97 %	0,1 Kg/j	7,5 mg/l
DCO	3,5 Kg/j	29 %	520 mg/l	85 %	0,5 Kg/j	78 mg/l
MES	0,7 Kg/j		110 mg/l	92 %	0,1 Kg/j	9 mg/l
NTK	0,5 Kg/j		71 mg/l	81 %	0,1 Kg/j	13,4 mg/l
PT	0,1 Kg/j		11,9 mg/l	-12,5 %	0,1 Kg/j	13,4 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 collectif : <https://assainissement.developpement-durable.gouv.fr/pages/data/fiche-0519263V001>