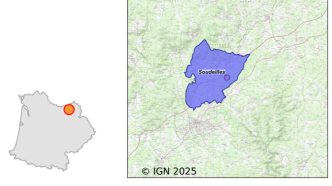


Système d'assainissement 2023 SOUDEILLES (BOURG) Réseau de type Séparatif





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

Débit nominal temps pluie -

Filères EAU File 1: Filtres plantés

Filières BOUE Filières ODEUR

Coordonnées du point de rejet 628 145, 6 483 026 - Coordonnées établies (précision du décamètre)

(Lambert 93)

Milieu récepteur Rivière - Rivière la Soudeillette







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	$6.7~\mathrm{m}3/\mathrm{j}$	45 %			$6.7 \text{ m}3/\mathrm{j}$	
DBO5	$1.5~\mathrm{Kg/j}$	26 %	230 mg/l	97 %	$0.1~{ m Kg/j}$	$7.5~\mathrm{mg/l}$
DCO	$3,5~{ m Kg/j}$	29 %	520 mg/l	85 %	$0.5~{ m Kg/j}$	78 mg/l
MES	$0.7~{ m Kg/j}$		110 mg/l	92 %	$0.1~{ m Kg/j}$	$9~\mathrm{mg/l}$
NTK	$0.5~{ m Kg/j}$		71 mg/l	81 %	$0.1~{ m Kg/j}$	$13,4~\mathrm{mg/l}$
PT	$0.1~{ m Kg/j}$		11,9 mg/l	-12,5 %	$0.1~{ m Kg/j}$	$13,4~\mathrm{mg/l}$

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).

 $Acc\'{e}s~\`a~la~fiche~du~Portail~d'information~sur~l'assainissement~collectif: https://assainissement.developpement-durable.gouv.fr/pages/data/fiche-0519263V001$



