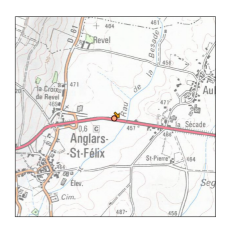


Système d'assainissement 2023 ANGLARS ST FELIX (La Croix Revel)







Station: ANGLARS ST FELIX (La Croix Revel)

Code Sandre 0512008V003

Nom du maître d'ouvrage COMMUNAUTE DE COMMUNES DU PAYS RIGNACOIS

Nom de l'exploitant -

Date de mise en service décembre 2007

Date de mise hors service

Niveau de traitement Secondaire bio (Ntk)

Capacité 20 équivalent-habitant

Débit nominal temps pluie -

Filères EAU File 1: Prétraitements, Filtres à sables

Filières BOUE Filières ODEUR

Coordonnées du point de rejet 638 332, 6 370 029 - Coordonnées établies (précision du décamètre)

(Lambert 93)

Milieu récepteur Rivière - Ruisseau de la Besade







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	$1,5~\mathrm{m}3/\mathrm{j}$	50 %			$1,5 \text{ m}3/\mathrm{j}$	
DBO5	$0.1~{ m Kg/j}$	5 %	33 mg/l	80 %	$0~{ m Kg/j}$	$6.7~\mathrm{mg/l}$
DCO	$0.1~{ m Kg/j}$	4 %	$73~\mathrm{mg/l}$	91 %	$0~{ m Kg/j}$	$6.7~\mathrm{mg/l}$
MES	$0.1~{ m Kg/j}$		33 mg/l	80 %	$0~{ m Kg/j}$	$6.7~\mathrm{mg/l}$
NGL	$0.1~{ m Kg/j}$		80 mg/l	0 %	$0.1~{ m Kg/j}$	80 mg/l
NTK	$0~{ m Kg/j}$		26.7 mg/l	75 %	$0~{ m Kg/j}$	$6.7~\mathrm{mg/l}$
PT	0 Kg/j		6.7 mg/l	0 %	$0~{ m Kg/j}$	$6.7~\mathrm{mg/l}$

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).

 $Acc\'{e}s \`{a} la fiche du Portail d'information sur l'assainissement collectif : https://assainissement.developpement-durable.gouv.fr/pages/data/fiche-0512008V003$



