

# Système d'assainissement 2023 PEYREFITTE DU RAZES Réseau de type Séparatif







# Station: PEYREFITTE DU RAZES

Code Sandre 0511282V002

Nom du maître d'ouvrage COMMUNE DE PEYREFITTE DU RAZES

Nom de l'exploitant

Date de mise en service juin 2008

Date de mise hors service

Niveau de traitement Secondaire bio (Ntk) Capacité 100 équivalent-habitant

Charge nominale DBO5 6 Kg/jCharge nominale DCO 12 Kg/jCharge nominale MES 9 Kg/jDébit nominal temps sec 15 m3/j

Débit nominal temps pluie

Filières EAU File 1: Prétraitements, Filtres à sables

Filières BOUE Filières ODEUR

Coordonnées du point de rejet

619 925, 6 218 467 - Coordonnées établies (précision du décamètre)

(Lambert 93)

Milieu récepteur Rivière - L'Ambrone







## Observations SDDE

## Système de collecte

Aucune observation

#### Station d'épuration

Aucune observation

#### Sous produits

Aucune observation

## Données chiffrées

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

0511282V001 PEYREFITTE DU RAZES

#### Tableau de synthèse

Paramètre	Pollution entrante			Rendement	Pollution sortante	
	Charge	Capacité	Concentration		Charge	Concentration
VOL	$4,4~\mathrm{m}3/\mathrm{j}$	29 %			$4,4~\mathrm{m}3/\mathrm{j}$	
DBO5	$1,5~{ m Kg/j}$	26~%	$350~\mathrm{mg/l}$	99 %	$0~{ m Kg/j}$	$2,3~\mathrm{mg/l}$
DCO	$3,1~{ m Kg/j}$	26 %	700 mg/l	96 %	0,1 Kg/j	29,5 mg/l
MES	$1~{ m Kg/j}$		230 mg/l	99 %	$0~{ m Kg/j}$	$2.3~\mathrm{mg/l}$
NGL	$0.5~{ m Kg/j}$		114 mg/l	66 %	$0.2~{ m Kg/j}$	$39~\mathrm{mg/l}$
NTK	$0.5~{ m Kg/j}$		111 mg/l	98 %	0 Kg/j	$2.3~\mathrm{mg/l}$
PT	$0~{ m Kg/j}$		8,9 mg/l	$23{,}4~\%$	0 Kg/j	6,8 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).

 $Acc\'{e}s \`{a} la fiche du Portail d'information sur l'assainissement collectif : https://assainissement.developpement-durable.gouv.fr/pages/data/fiche-0511282V002$ 



