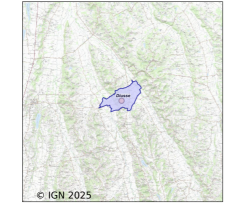


# Système d'assainissement 2023 DIUSSE (Quartier Eglise) Réseau de type Séparatif







## Station: DIUSSE (Quartier Eglise)

Code Sandre 0564199V002

Nom du maître d'ouvrage COMMUNE DE DIUSSE

Nom de l'exploitant -

Date de mise en service décembre 2007

Date de mise hors service

Niveau de traitement Secondaire bio (Ntk)

Capacité 15 équivalent-habitant

Débit nominal temps pluie

Filières EAU Filières BOUE Filières ODEUR

Coordonnées du point de rejet 443 631, 6 279 110 - Coordonnées établies (précision du décamètre)

(Lambert 93)

Milieu récepteur Rivière - null







### 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	$1,2 \text{ m}3/\mathrm{j}$	24 %			$1,2 \text{ m}3/\mathrm{j}$	
DBO5	$0,4~{ m Kg/j}$	41 %	308 mg/l	0 %	$0.4~{ m Kg/j}$	308  mg/l
DCO	$0.9~{ m Kg/j}$	50 %	750 mg/l	0 %	$0.9~{ m Kg/j}$	$750~\mathrm{mg/l}$
MES	$0.4~\mathrm{Kg/j}$		320 mg/l	0 %	$0.4~{ m Kg/j}$	320 mg/l
NGL	$0.1~\mathrm{Kg/j}$		83 mg/l	0 %	$0.1~{ m Kg/j}$	83 mg/l
NTK	$0.1~\mathrm{Kg/j}$		83 mg/l	0 %	0,1 Kg/j	83 mg/l
PT	0 Kg/j		8,3 mg/l	0 %	$0~{ m Kg/j}$	8,3 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).

 $Acc\'{e}s \`{a} la fiche du Portail d'information sur l'assainissement collectif : https://assainissement.developpement-durable.gouv.fr/pages/data/fiche-0564199V002$ 



