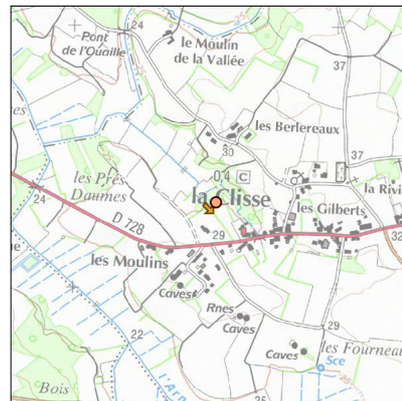
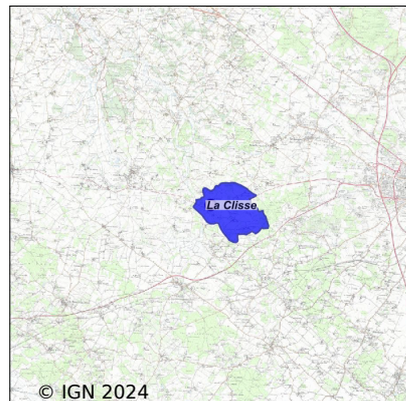


Système d'assainissement 2022

LA CLISSE (BOURG)

Réseau de type Séparatif



Station : LA CLISSE (BOURG)

Code Sandre	0517112V001
Nom du maître d'ouvrage	EAU 17 SERVICE ASSAINISSEMENT GESTION PUBLIQUE
Nom de l'exploitant	REGIE D'EXPLOITATION DES SERVICES D'EAU DE LA CHARENTE-
Date de mise en service	janvier 2007
Date de mise hors service	-
Niveau de traitement	Secondaire bio (Ntk)
Capacité	180 équivalent-habitant
Charge nominale DBO5	11 Kg/j
Charge nominale DCO	22 Kg/j
Charge nominale MES	16 Kg/j
Débit nominal temps sec	21 m3/j
Débit nominal temps pluie	-
Filières EAU	File 1: Prétraitements, Filtres plantés
Filières BOUE	
Filières ODEUR	
Coordonnées du point de rejet (Lambert 93)	407 216, 6 521 956 - Coordonnées établies (précision du décamètre)
Milieu récepteur	Rivière - Le Primaud

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	14,2 m3/j	67 %			14,2 m3/j	
DBO5	4,9 Kg/j	44 %	340 mg/l	99 %	0 Kg/j	2,8 mg/l
DCO	8,3 Kg/j	38 %	580 mg/l	93 %	0,6 Kg/j	40 mg/l
MES	3,2 Kg/j		225 mg/l	97 %	0,1 Kg/j	7,1 mg/l
NGL	1,5 Kg/j		109 mg/l	77 %	0,4 Kg/j	25,4 mg/l
NTK	1,5 Kg/j		108 mg/l	97 %	0 Kg/j	2,8 mg/l
PT	0,1 Kg/j		3,5 mg/l	0 %	0,1 Kg/j	3,5 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 communal : <http://assainissement.developpementdurable.gouv.fr/station.php?code=0517112V001>