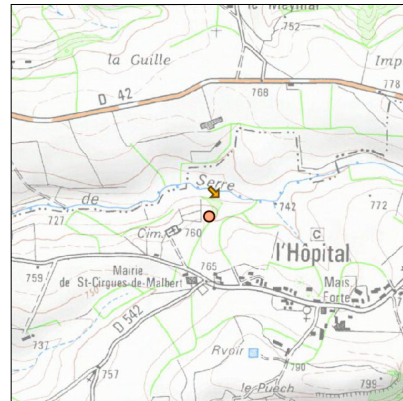
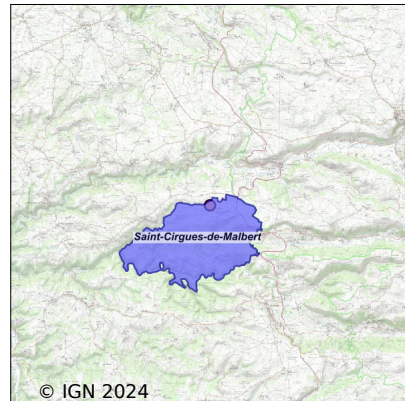


Système d'assainissement 2022

ST CIRGUES DE MALBERT (L'HÔPITAL)

Réseau de type Séparatif



Station : ST CIRGUES DE MALBERT (L'HÔPITAL)

Code Sandre	0515179V002
Nom du maître d'ouvrage	COMMUNAUTE DE COMMUNES DU PAYS DE SALERS
Nom de l'exploitant	-
Date de mise en service	mars 2004
Date de mise hors service	-
Niveau de traitement	Secondaire bio (Ntk)
Capacité	170 équivalent-habitant
Charge nominale DBO5	10,2 Kg/j
Charge nominale DCO	20,4 Kg/j
Charge nominale MES	11,9 Kg/j
Débit nominal temps sec	26 m3/j
Débit nominal temps pluie	-
Filières EAU	File 1: Prétraitements, Filtres plantés
Filières BOUE	
Filières ODEUR	
Coordonnées du point de rejet (Lambert 93)	651 791, 6 444 852 - Coordonnées établies (précision du décamètre)
Milieu récepteur	Rivière - ruisseau d'enserre

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	3,8 m3/j	15 %			3,8 m3/j	
DBO5	1,9 Kg/j	19 %	500 mg/l	98 %	0 Kg/j	7,9 mg/l
DCO	6 Kg/j	29 %	1 580 mg/l	94 %	0,3 Kg/j	90 mg/l
MES	3,1 Kg/j		830 mg/l	98 %	0,1 Kg/j	16,1 mg/l
NGL	0,4 Kg/j		116 mg/l	39 %	0,3 Kg/j	71 mg/l
NTK	0,4 Kg/j		116 mg/l	86 %	0,1 Kg/j	15,9 mg/l
PT	0 Kg/j		10,6 mg/l	8,3 %	0 Kg/j	9,7 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=0515179V002>