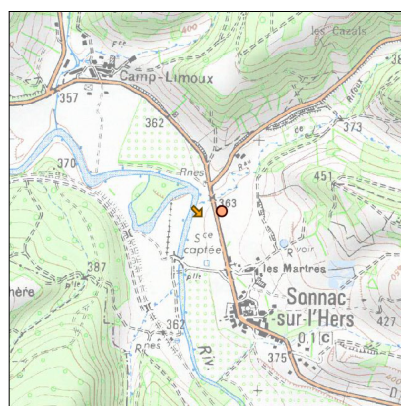
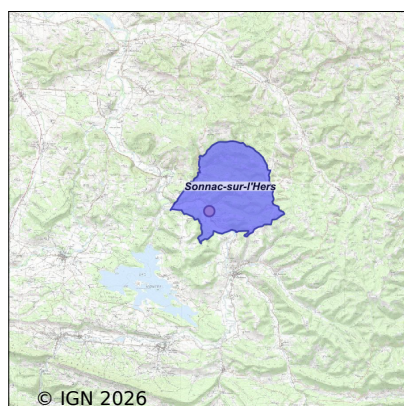


## Système d'assainissement 2023 SONNAC SUR L'HERS (Village)



### Station : SONNAC SUR L'HERS (Village)

Code Sandre	0511380V001
Nom du maître d'ouvrage	COMMUNE DE SONNAC SUR L'HERS
Nom de l'exploitant	-
Date de mise en service	septembre 2005
Date de mise hors service	-
Niveau de traitement	Secondaire bio (Ntk)
Capacité	70 équivalent-habitant
Charge nominale DBO5	4,2 Kg/j
Charge nominale DCO	8,4 Kg/j
Charge nominale MES	4,9 Kg/j
Débit nominal temps sec	11 m3/j
Débit nominal temps pluie	-
Filières EAU	File 1: Filtres à sables
Filières BOUE	
Filières ODEUR	
Coordonnées du point de rejet (Lambert 93)	617 696, 6 212 577 - Coordonnées établies (précision du décamètre)
Milieu récepteur	Rivière - Le Grand Hers

## 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	4,3 m3/j	39 %			4,3 m3/j	
DBO5	2,2 Kg/j	52 %	510 mg/l	87 %	0,3 Kg/j	67 mg/l
DCO	3,7 Kg/j	44 %	850 mg/l	78 %	0,8 Kg/j	184 mg/l
MES	1,1 Kg/j		260 mg/l	85 %	0,2 Kg/j	40 mg/l
NGL	0,5 Kg/j		107 mg/l	23,9 %	0,3 Kg/j	81 mg/l
NTK	0,4 Kg/j		106 mg/l	50 %	0,2 Kg/j	53 mg/l
PT	0 Kg/j		9,3 mg/l	-22,9 %	0,1 Kg/j	11,4 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 collectif : <https://assainissement.developpement-durable.gouv.fr/pages/data/fiche-0511380V001>