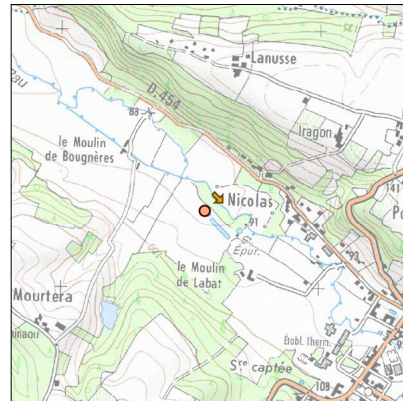
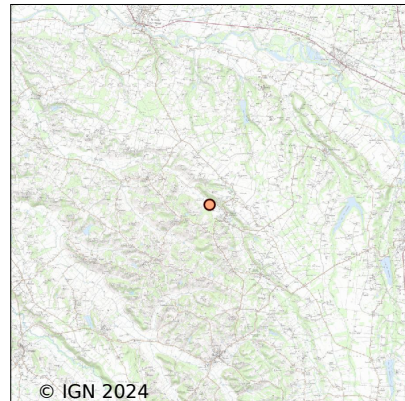


Système d'assainissement 2022

EUGENIE LES BAINS (LAGUNE GUERARD)



Station : EUGENIE LES BAINS (LAGUNE GUERARD)

Code Sandre	0540097V004
Nom du maître d'ouvrage	COMMUNE D'EUGENIE LES BAINS
Nom de l'exploitant	-
Date de mise en service	janvier 2015
Date de mise hors service	-
Niveau de traitement	Secondaire bio (Ntk)
Capacité	195 équivalent-habitant
Charge nominale DBO5	11,7 Kg/j
Charge nominale DCO	23,4 Kg/j
Charge nominale MES	17,6 Kg/j
Débit nominal temps sec	148,5 m3/j
Débit nominal temps pluie	-
Filières EAU	File 1: Lagunage naturel
Filières BOUE	
Filières ODEUR	
Coordonnées du point de rejet (Lambert 93)	427 035, 6 294 953 - Coordonnées établies (précision du décimètre)
Milieu récepteur	Rivière - Le Bahus

Observations SDDE

Système de collecte

Réseau collectant les eaux des établissements thermaux Guérard (hors eaux thermales).
1 poste de relevage.

Station d'épuration

Pour raisons de service, nous n'avons pas effectué de visite cette année sur cette station.

Lors du bilan 24h réalisé en juin par les Laboratoires des Pyrénées et des Landes pour le compte du maître d'ouvrage, la mesure des débits en sortie lagune n'a pu être réalisée car il ny avait pas de rejet.

Sous produits

Aucune observation

Données chiffrées

Tableau de synthèse

Paramètre	Pollution entrante			Rendement	Pollution sortante	
	Charge	Capacité	Concentration		Charge	Concentration
VOL	37 m3/j	25 %			37 m3/j	
DBO5	8,2 Kg/j	70 %	220 mg/l	90 %	0,8 Kg/j	22 mg/l
DCO	15,9 Kg/j	68 %	430 mg/l	90 %	1,6 Kg/j	43 mg/l
MES	3,7 Kg/j		100 mg/l	90 %	0,4 Kg/j	9,9 mg/l
NTK	2,2 Kg/j		58 mg/l	65 %	0,8 Kg/j	20,4 mg/l
PT	0,2 Kg/j		3,9 mg/l	34 %	0,1 Kg/j	2,6 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=0540097V004>