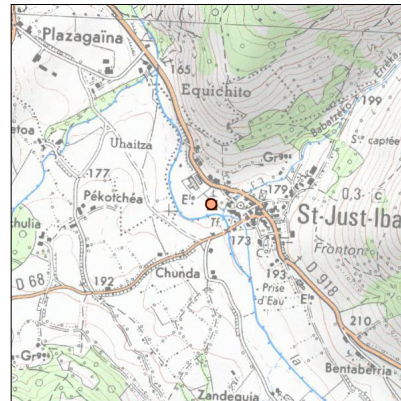


Système d'assainissement 2024

ST JUST IBARRE



Station : ST JUST IBARRE

Code Sandre	0564487V001
Nom du maître d'ouvrage	CA DU PAYS BASQUE
Nom de l'exploitant	-
Date de mise en service	avril 2011
Date de mise hors service	-
Niveau de traitement	Secondaire bio (Ntk)
Capacité	140 équivalent-habitant
Charge nominale DBO5	8,6 Kg/j
Charge nominale DCO	17,2 Kg/j
Charge nominale MES	12,5 Kg/j
Débit nominal temps sec	21 m3/j
Débit nominal temps pluie	-
Filières EAU	File 1: Prétraitements, Disques biologiques
Filières BOUE	
Filières ODEUR	
Coordonnées du point de rejet (Lambert 93)	370 075, 6 241 220 - Coordonnées établies (précision du décamètre)
Milieu récepteur	Rivière - Babatzeko Erreka

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	5,8 m3/j	27 %			5,6 m3/j	
DBO5	2 Kg/j	23 %	350 mg/l	98 %	0,1 Kg/j	9 mg/l
DCO	6,6 Kg/j	38 %	1 140 mg/l	93 %	0,4 Kg/j	79 mg/l
MES	2 Kg/j		340 mg/l	92 %	0,2 Kg/j	27,8 mg/l
NGL	0,6 Kg/j		112 mg/l	79 %	0,1 Kg/j	24,4 mg/l
NTK	0,6 Kg/j		112 mg/l	97 %	0 Kg/j	3,6 mg/l
PT	0,1 Kg/j		10,4 mg/l	0 %	0,1 Kg/j	10,8 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-0564487V001>