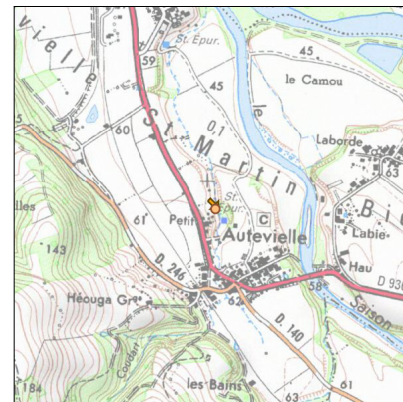
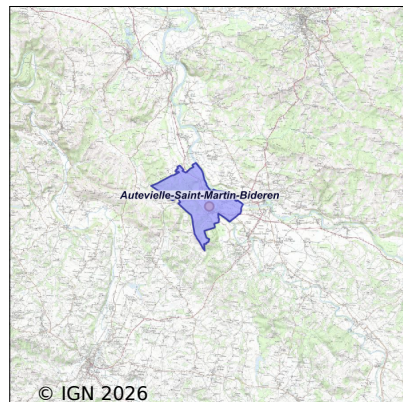


Système d'assainissement 2023

AUTEVILLE MARTIN BIDEREN (AUTEVILLE)

Réseau de type Séparatif



Station : AUTEVILLE MARTIN BIDEREN (AUTEVILLE)

Code Sandre	0564083V001
Nom du maître d'ouvrage	COMMUNE D'AUTEVILLE SAINT MARTIN BIDEREN
Nom de l'exploitant	-
Date de mise en service	janvier 1992
Date de mise hors service	mai 2023
Niveau de traitement	Secondaire bio (Ntk)
Capacité	100 équivalent-habitant
Charge nominale DBO5	6 Kg/j
Charge nominale DCO	-
Charge nominale MES	7 Kg/j
Débit nominal temps sec	15 m ³ /j
Débit nominal temps pluie	-
Filières EAU	File 1: Prétraitements, Décantation physique
Filières BOUE	File 1: Lits de séchage
Filières ODEUR	
Coordonnées du point de rejet (Lambert 93)	378 171, 6 263 021 - Coordonnées établies (précision du décamètre)
Milieu récepteur	Rivière - Ruisseau du Coudart

Observations SDDE

Système de collecte

Aucune observation

Station d'épuration

Aucune observation

Sous produits

Aucune observation

Données chiffrées

Attention, cette STEP a été mise hors service en May-2023

Tableau de synthèse

Paramètre	Pollution entrante			Rendement	Pollution sortante	
	Charge	Capacité	Concentration		Charge	Concentration
VOL	5,1 m3/j	34 %			5,1 m3/j	
DBO5	1,5 Kg/j	25 %	301 mg/l	57 %	0,7 Kg/j	130 mg/l
DCO	3,3 Kg/j		640 mg/l	49 %	1,7 Kg/j	330 mg/l
MES	1,1 Kg/j		212 mg/l	71 %	0,3 Kg/j	62 mg/l
NGL	0,3 Kg/j		62 mg/l	-3,8 %	0,3 Kg/j	65 mg/l
NTK	0,3 Kg/j		62 mg/l	-3,8 %	0,3 Kg/j	65 mg/l
PT	0 Kg/j		5,9 mg/l	0 %	0 Kg/j	5,9 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-0564083V001>