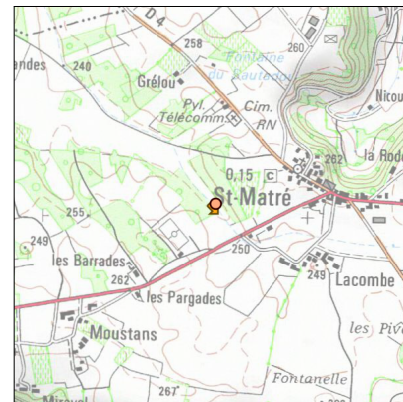
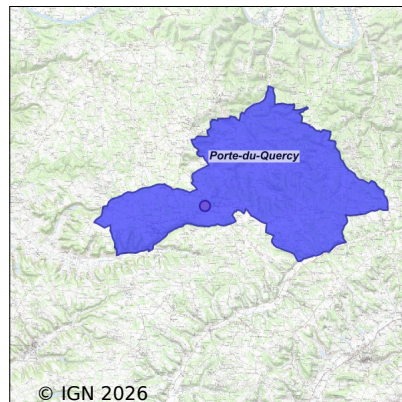


Système d'assainissement 2023

PORTE DU QUERCY (SAINT MATRE 2)

Réseau de type Séparatif



Station : PORTE DU QUERCY (SAINT MATRE 2)

Code Sandre	0546033V002
Nom du maître d'ouvrage	SYNDICAT EAU POTABLE - ASSAINISSEMENT DU QUERCY BLANC
Nom de l'exploitant	S.A.U.R. FRANCE
Date de mise en service	juillet 2023
Date de mise hors service	-
Niveau de traitement	Secondaire bio (Ntk)
Capacité	100 équivalent-habitant
Charge nominale DBO5	6 Kg/j
Charge nominale DCO	12 Kg/j
Charge nominale MES	7 Kg/j
Débit nominal temps sec	12 m ³ /j
Débit nominal temps pluie	-
Filières EAU	File 1: Filtres plantés
Filières BOUE	
Filières ODEUR	
Coordonnées du point de rejet (Lambert 93)	549 843, 6 368 559 - Coordonnées établies (précision du décamètre)
Milieu récepteur	Rivière - La Rivièrette

Observations SDDE

Système de collecte

Aucune observation

Station d'épuration

Aucune observation

Sous produits

Aucune observation

Données chiffrées

Les données présentées ci-dessous peuvent provenir des différentes STEP suivantes, liées au même système de collecte :

0546278V001 ST MATRE

Tableau de synthèse

Paramètre	Pollution entrante			Rendement	Pollution sortante	
	Charge	Capacité	Concentration		Charge	Concentration
VOL	7,8 m3/j	54 %			7,8 m3/j	
DBO5	2,8 Kg/j	39 %	350 mg/l	86 %	0,4 Kg/j	49 mg/l
DCO	4,7 Kg/j	33 %	580 mg/l	75 %	1,2 Kg/j	144 mg/l
MES	2 Kg/j		251 mg/l	91 %	0,2 Kg/j	22,9 mg/l
NGL	0,7 Kg/j		88 mg/l	6,2 %	0,6 Kg/j	83 mg/l
NTK	0,5 Kg/j		62 mg/l	23 %	0,4 Kg/j	47 mg/l
PT	0,1 Kg/j		8,9 mg/l	1,2 %	0,1 Kg/j	8,7 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 collectif : <https://assainissement.developpement-durable.gouv.fr/pages/data/fiche-0546033V002>