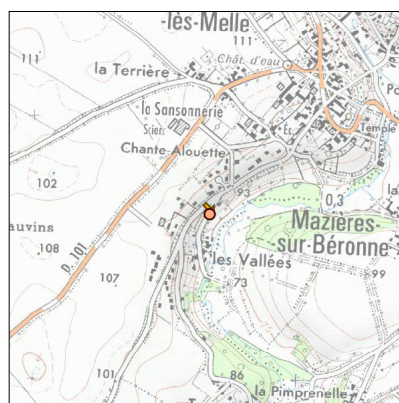
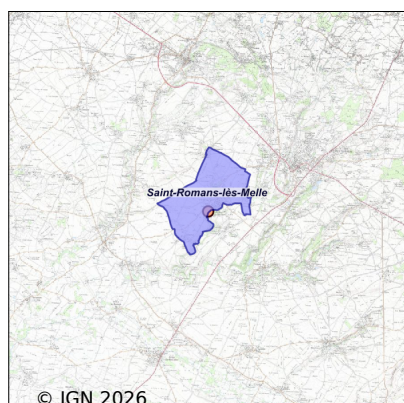


# Système d'assainissement 2023

## SAINT ROMANS LES MELLE (LES VALLEES)

### Réseau de type Séparatif



## Station : SAINT ROMANS LES MELLE (LES VALLEES)

Code Sandre	0579295V002
Nom du maître d'ouvrage	CC MELLOIS EN POITOU
Nom de l'exploitant	-
Date de mise en service	août 2007
Date de mise hors service	-
Niveau de traitement	Secondaire bio (Ntk)
Capacité	25 équivalent-habitant
Charge nominale DBO5	1,5 Kg/j
Charge nominale DCO	3 Kg/j
Charge nominale MES	2,3 Kg/j
Débit nominal temps sec	3 m3/j
Débit nominal temps pluie	-
Filières EAU	File 1: Filtres à sables
Filières BOUE	
Filières ODEUR	
Coordonnées du point de rejet (Lambert 93)	453 716, 6 571 828 - Coordonnées établies (précision du décamètre)
Milieu récepteur	Rivière - La Béronne

## 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	2 m3/j	65 %			2 m3/j	
DBO5	0,6 Kg/j	40 %	308 mg/l	90 %	0,1 Kg/j	30,8 mg/l
DCO	1,5 Kg/j	49 %	750 mg/l	90 %	0,2 Kg/j	77 mg/l
MES	0,6 Kg/j		313 mg/l	90 %	0,1 Kg/j	30,8 mg/l
NGL	0,2 Kg/j		82 mg/l	0 %	0,2 Kg/j	82 mg/l
NTK	0,2 Kg/j		82 mg/l	69 %	0,1 Kg/j	25,6 mg/l
PT	0 Kg/j		10,3 mg/l	50 %	0 Kg/j	5,1 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-0579295V002>