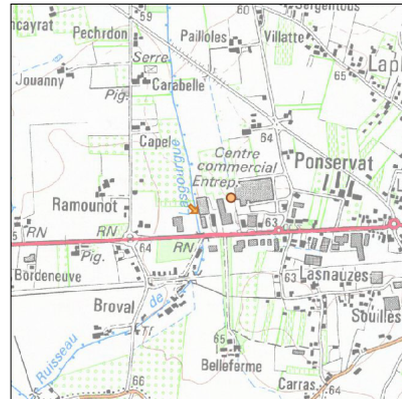
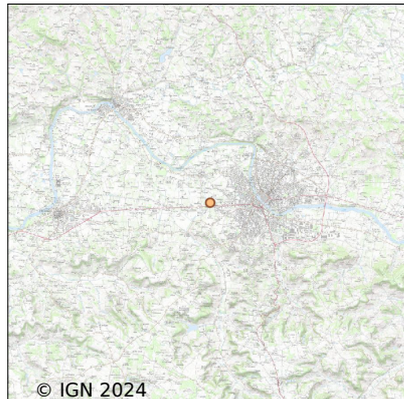


# Système d'assainissement 2022

## BIAS (MAMMOUTH)



### Station : BIAS (MAMMOUTH)

<b>Code Sandre</b>	<b>0547027V001</b>
<b>Nom du maître d'ouvrage</b>	S.I. ASSAINISSEMENT GPT D'URBANISME DE VILLENEUVE BIAS
<b>Nom de l'exploitant</b>	-
<b>Date de mise en service</b>	janvier 1977
<b>Date de mise hors service</b>	octobre 2001
<b>Niveau de traitement</b>	Secondaire bio (Ntk)
<b>Capacité</b>	350 équivalent-habitant
<b>Charge nominale DBO5</b>	19 Kg/j
<b>Charge nominale DCO</b>	-
<b>Charge nominale MES</b>	25 Kg/j
<b>Débit nominal temps sec</b>	53 m3/j
<b>Débit nominal temps pluie</b>	-
<b>Filières EAU</b>	File 1: Prétraitements, Boues activées faible charge, aération p
<b>Filières BOUE</b>	File 1: Stabilisation aérobie
<b>Filières ODEUR</b>	
<b>Coordonnées du point de rejet (Lambert 93)</b>	514 887, 6 370 010 - Coordonnées établies (précision du décimètre)
<b>Milieu récepteur</b>	Rivière - Ruisseau de Lasgourgue

## Observations SDDE

### Système de collecte

Aucune observation

### Station d'épuration

Aucune observation

### Sous produits

Aucune observation

## Evènements, données chiffrées

Cette station étant hors service depuis 2001, aucune donnée n'est disponible pour l'année 2022

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 (<https://adour-garonne.eaufrance.fr>).