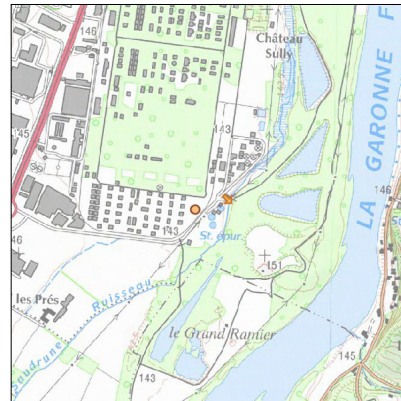
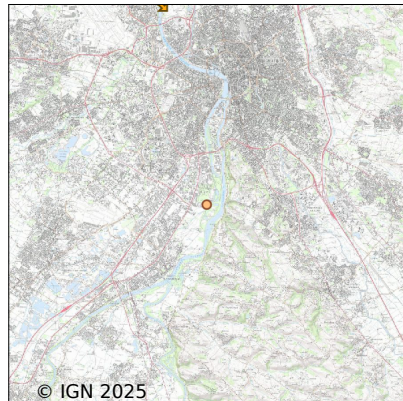


# Système d'assainissement 2023 TOULOUSE (PALAYRE)



## Station : TOULOUSE (PALAYRE)

<b>Code Sandre</b>	<b>0531555V004</b>
<b>Nom du maître d'ouvrage</b>	COMMUNE DE TOULOUSE
<b>Nom de l'exploitant</b>	VIVENDI
<b>Date de mise en service</b>	juin 1980
<b>Date de mise hors service</b>	janvier 1999
<b>Niveau de traitement</b>	-
<b>Capacité</b>	15 000 équivalent-habitant
<b>Charge nominale DBO5</b>	400 Kg/j
<b>Charge nominale DCO</b>	-
<b>Charge nominale MES</b>	1 100 Kg/j
<b>Débit nominal temps sec</b>	-
<b>Débit nominal temps pluie</b>	-
<b>Filières EAU</b>	File 1: Prétraitements, Traitement primaire Physico-chimique
<b>Filières BOUE</b>	File 1: Filtration à bande
<b>Filières ODEUR</b>	
<b>Coordonnées du point de rejet (Lambert 93)</b>	573 058, 6 273 469 - Coordonnées établies (précision du décamètre)
<b>Milieu récepteur</b>	Rivière - Ruisseau de la Saudrune

## 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 1999, aucune donnée n'est disponible pour l'année 2023

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>).