



Commune : **MAZERES-SUR-SALAT**

Rivière : **Le Salat**

## Microcentrale au sud de Mazères.

**2** Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot

**Code :** GTL\_S\_2987

**Date de mise à jour :** 25/08/2016

**Auteur :** SPC GTL



Photo du recensement d'origine. auteur photo : AGERIN

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 0.96911200 / Y: 43.12150000

**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 534617.16 / Y: 6226819.75

**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.969112 / Y: 43.1215

**Code Hydro:** 00--0250

**Rive de référence:** Droite



**19 mai 1977**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**

Altitude calculée de l'eau : **286.38 m**

Nature du repère : **Non renseigné**

**Commentaires :** Repère de la crue du 19 mai 1977 - 20 cm de l'eau recouvre la planche placée au dessus de l'entrée des vannes de la microcentrale. Présence du repère de la crue du 5 octobre 1992 - 20 cm plus bas que pour la crue de 1977 (cote 28618 cm). Source DDE 31 - SIEE

### GÉNÉRAL

**Code :** GTL\_R\_2962

**Date de mise à jour :**

**Auteur :** SPC GTL

12/12/2019

### MARQUE

**Maximum de l'inondation :** Oui

**Visibilité :** Non

**État du repère :** Disparu

**Pérennité :** Aucune

**Repère calculé :** Non

**PHEC :** Non

### SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT SSV PAPI 2020-2023 -

**Type de repérage :** Contribution spontanée web ou smartphone

**Organisme(s) :** AGERIN, Syndicat Rivières Salat-Volp

### NIVELLEMENT D'ORIGINE

**Méthode :** Non renseigné

**Organisme :** Inconnu

**Référence nivelée :** Marque d'inondation

**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)

**Altitude de la référence (en m) :** 286.380 m

**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 286.38 m



Photo du recensement d'origine. auteur photo : AGERIN