



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



5 Octobre 1992

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

Altitude calculée de l'eau : **286.18 m**

Nature du repère : **Non renseigné**

Commentaires : Présence du 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 (cote 28638 cm). Repère de la crue du 5 octobre 1992 - 20 cm plus bas que pour la crue de 1977 . Source DDE 31 - SIEE

GÉNÉRAL

Code : GTL_R_4158

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) : 286.180 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 286.18 m



Photo du recensement d'origine. auteur photo : AGERIN