

Commune : **MANE** | Rivière : **Le Salat**

Rivière l'Arbas- pont de l'ancienne voie ferrée.

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot
Code : GTL_S_2899 **Date de mise à jour :** 23/10/2017
Auteur : SPC GTL

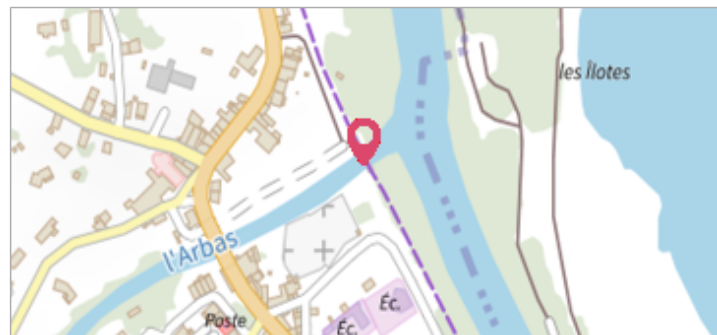


Photo du recensement d'origine. auteur photo : AGERIN

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.95349742 / Y: 43.08267100
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 533234.02 / Y: 6222536.93
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.9534974 / Y: 43.082671
Code Hydro: 00--0250 **Rive de référence:** Gauche

23 juin 1875 Altitude calculée de l'eau : **302.95 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Non renseigné**

Commentaires : Repère de la crue de 1875 - 80 cm d'eau au dessus des piles. Présence d'un repère de la crue du 3 juillet 1897 - l'eau arrive en haut des piles (cote 30215 cm). Source archives SNCF.

GÉNÉRAL

Code : GTL_R_681 **Date de mise à jour :** 20/01/2021
Auteur : SPC GTL



Photo du recensement d'origine. auteur photo : AGERIN

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui
Visibilité : Non **État du repère :** Disparu
Pérennité : Aucune **Repère calculé :** Non
PHEC : Oui

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) : 302.950 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 302.95 m