

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**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **302.95 m**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 :

Auteur : SPC GTL

20/01/2021

### 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 : 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



Photo du recensement d'origine. auteur photo : AGERIN

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


**3 juillet 1897**
Altitude calculée de l'eau : **302.15 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 (cote 30295 cm). Présence d'un repère de la crue du 3 juillet 1897 - l'eau arrive en haut des piles. Source archives SNCF.

### GÉNÉRAL

Code : GTL\_R\_983

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 : 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) : 302.150 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 302.15



Photo du recensement d'origine. auteur photo : AGERIN