

Commune : **MANE**Rivière : **Le Salat****Chemin à l'entrée de Mane en direction du Salat****2** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL_S_2913**Date de mise à jour :** 23/10/2017**Auteur :** SPC GTL

Photo du recensement d'origine. auteur photo : AGERIN

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 0.95813000 / Y: 43.07840000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 533599.16 / Y: 6222052.44**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.95813 / Y: 43.0784**Code Hydro:** 00--0250 **Rive de référence:** Gauche**19 mai 1977**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **302.96 m**Nature du repère : **Marque peinture ou encre****Commentaires :** Repère de la crue du 19 mai 1977 - marque de peinture sur le premier arbre situé à gauche du chemin - indique une hauteur d'eau de 50 cm. Présence d'un repère de la crue du 5 octobre 1992 - marque de peinture potée sur le même arbre indique une hauteur de 24 cm pour une altitude de 30270 cm. Source DDE 31 - SIEE**GÉNÉRAL****Code :** GTL_R_2944**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GTL

17/06/2019

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**État du repère :** Bon**Pérennité :** Longue**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) :** 302.960 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 302.96

Photo du recensement d'origine. auteur photo : AGERIN



Commune : **MANE**

Rivière : **Le Salat**

Chemin à l'entrée de Mane en direction du Salat

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code : GTL_S_2913

Date de mise à jour : 23/10/2017

Auteur : SPC GTL



Photo du recensement d'origine. auteur photo : AGERIN

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.95813000 / Y: 43.07840000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 533599.16 / Y: 6222052.44

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.95813 / Y: 43.0784

Code Hydro: 00--0250 Rive de référence: Gauche

5 Octobre 1992



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

Altitude calculée de l'eau : **302.7 m**

Nature du repère : **Marque peinture ou encre**

Commentaires : Repère de la crue du 19 mai 1977 - marque de peinture sur le premier arbre situé à gauche du chemin - indique une hauteur d'eau de 50 cm - pour une altitude de 30296 cm. Présence d'un repère de la crue du 5 octobre 1992 - marque de peinture potée sur le même arbre indique une hauteur de 24 cm. Source DDE 31 - SIEE

GÉNÉRAL

Code : GTL_R_4155

Date de mise à jour :

Auteur : SPC GTL

17/06/2019

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Oui

État du repère : Bon

Pérennité : Longue

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) : 302.700 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 302.7



Photo du recensement d'origine. auteur photo : AGERIN