



Commune : MANE

Rivière : Le Salat

Chemin à l'entrée de Mane en direction du Salat

2

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

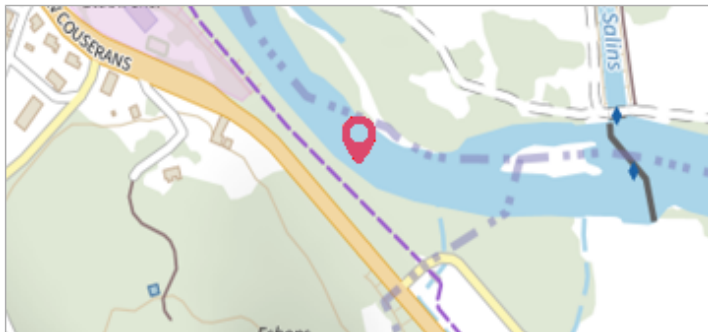
Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL_S_2913**Date de mise à jour :** 23/10/2017**Auteur :** SPC GTL

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**Auteur :** SPC GTL**Date de mise à jour :**

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 :** AGERIN Syndicat Rivieres 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

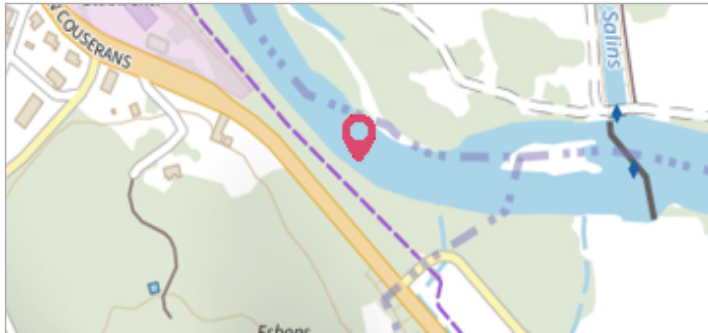
Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL_S_2913**Date de mise à jour :** 23/10/2017**Auteur :** SPC GTL

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**Auteur :** SPC GTL**Date de mise à jour :**

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 :** AGERIN Syndicat Rivieres 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