

Commune : **SAINT-JUERY**Rivière : **Le Tarn****Lieu-dit les Avalats, au niveau de la plage****Commentaires** : Trace de l'inondation au niveau du d'accès au ponton handipêche**1**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion** : Garonne-Tarn-Lot**Code** : GTL_S_8343**Date de mise à jour** : 18/04/2017**Auteur** : SPC GTL

Vue du site

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84** : X: 2.24597146 / Y: 43.93632150**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 639455.59 / Y: 6315546.63**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 2.2459715 / Y: 43.9363215**Code Hydro**: O---0100**Rive de référence**: Gauche**14 Février 2017**Altitude calculée de l'eau : **172.418 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Limite au sol****Commentaires** : Dépôt de végétaux. Le trait rouge matérialise la limite atteinte par la crue.**GÉNÉRAL****Code** : GTL_R_8343_1**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC GTL

19/07/2021

MARQUE**Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Non renseigné**État du repère** : Non renseigné**Pérennité** : Non renseigné**Repère calculé** : Non renseigné**PHEC** : Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : RELEVÉ POST-CRUE EFFECTUÉ SUR LE RANCE, LE TARN, LE THORÉ ET L'AGOUT - 22/02/2017****Type de repérage** : Campagne de terrain post-inondation**Organisme** : GEOSPHAIR**NIVELLEMENT INITIAL****Méthode** : GPS**Organisme** : GEOSPHAIR**Référence nivelée** : Autre type de référence**Description référence du repère** : Le sol**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 172.418 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 172.418

Vue du repère