

Commune : **SAINT-JEAN-DE-RIVES**Rivière : **L' Agout****Au lavoir- en rive gauche.****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL_S_6315**Date de mise à jour :** 08/11/2017**Auteur :** SPC GTL

Photo du recensement d'origine. auteur photo : Klaus MARONNA

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 1.77527000 / Y: 43.74400000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 601331.81 / Y: 6294651.43**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.77527 / Y: 43.744**Code Hydro:** 04--0250**Rive de référence:** Gauche**3 Mars 1930**Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Plaque****Commentaires :** Pk: 11 - 500. La photographie 1 montre une vue générale du lavoir et la photographie 2 montre un zoom sur le trait de crue.**GÉNÉRAL****Code :** GTL_R_1514**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GTL

09/06/2020



Photo du recensement d'origine. auteur photo : Klaus MARONNA

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**Repère calculé :** Non**Pérennité :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : ALBUM DE PHOTOGRAPHIE DE REPÈRES DE CRUES DU BASSIN DU TARN EN MIDI-PYRÉNÉES. -****Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation**Organisme :** Bureau d'études**NIVELLEMENT D'ORIGINE****Méthode :** Non renseigné**Organisme :** Inconnu**Référence nivelée :** Autre type de référence**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.400 m