

Commune: SAINT-JEAN-DE-RIVES

Rivière : L' Agout

Chaussées entre les 2 moulins.

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Auteur : SPC GTL





GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84: X: 1.77490000 / Y: 43.74440000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 601302.69 / Y: 6294696.34

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.7749 / Y: 43.7444 Code Hydro: O4--0250 Rive de référence: Gauche



16 Janvier 1981

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

Altitude calculée de l'eau : non déterminé

Nature du repère : **Photographie**

Commentaires : La photographie est prise de la rive gauche. La chaussée entre les deux moulins est complètement ennoyée et ne laisse paraître qu'un léger frémissement en surface. La rive droite - en face de la phot - est élevée d'une vingtaine de mètres(comme la rive gauche). La crue de 1930 n' avait donc pas débordé ici, mais le niveau avait dépassé le toit du moulin. Source: F. Gazelle.

GÉNÉRAL

Code: GTL_R_3540

Date de mise à jour :

Auteur : SPC GTL 09/06/2020



MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non État du repère : Disparu Pérennité : Non renseigné Repère calculé : Non

PHEC: Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : ALBUM DE PHOTOGRAPHIE 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)