



Commune : SAINT-JEAN-DU-BRUEL

Rivière : La Dourbie

Moulin de Noria

Commentaires : Le long des escaliers d'accès au moulin (façade côté Dourbie). Visible depuis l'aire de pique-nique**2**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot**Code :** 23TA2022_S_19**Date de mise à jour :** 18/04/2023**Auteur :** SPC GTL

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.35829742 / Y: 44.02414470**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 728725.4 / Y: 6325081.06**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.3582974 / Y: 44.0241447**Code Hydro:** O33-0400**Rive de référence:** Droite

Photo site ©SMBV Tarn Amont

28 septembre 1933

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **509.56 m**Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)****Commentaires :** Macaron rond en lave émaillée

GÉNÉRAL

Code : 23TA2022_R_19_1**Date de mise à jour :** 18/04/2023**Auteur :** SPC GTL

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui**Visibilité :** Oui**État du repère :** Bon**Pérennité :** Longue**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DES REPÈRES DE CRUES PAR LE SYNDICAT MIXTE DU BASSIN VERSANT TARN AMONT - 17/02/2022****Type de repérage :** Autre**Organisme(s) :** Syndicat Mixte du Bassin Versant Tarn Amont

NIVELLEMENT INITIAL - 17/02/2022

Méthode : GPS**Organisme :** Syndicat Mixte du Bassin Versant Tarn Amont**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 509.560 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 509.56 m

Photo repère © SMBV Tarn Amont