

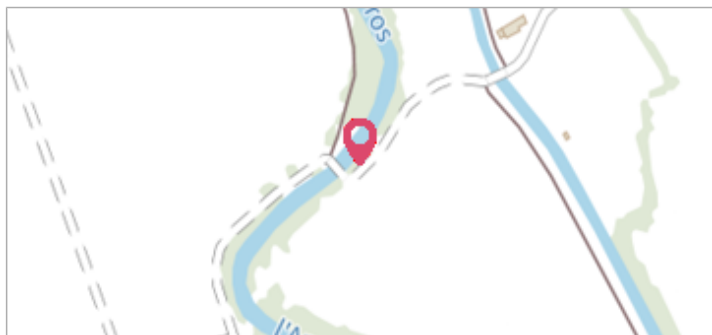
Commune : **SAINT-JUSTIN** | Rivière : **L' Arros**

Moulin #2

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Gironde-Adour-Dordogne
Code : GAD_JUIN18_S_aav29 **Date de mise à jour :** 13/01/2023
Auteur : SPC GAD



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.13566050 / Y: 43.49595460
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 468281.15 / Y: 6270521.98
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.1356605 / Y: 43.4959546
Code Hydro: Q0--0250 **Rive de référence:** Non renseigné

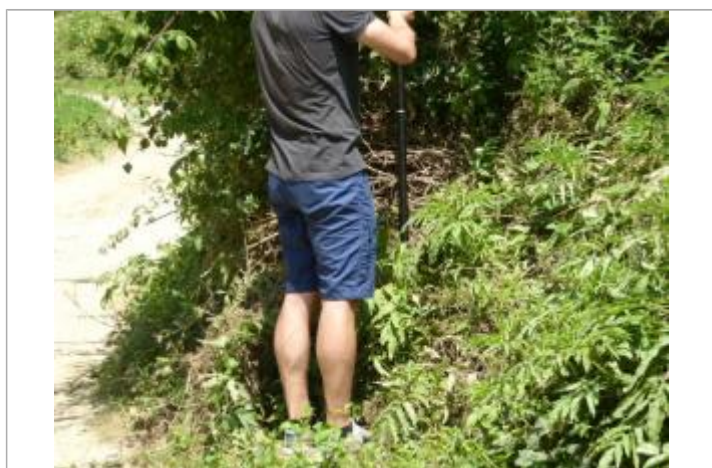
Juin 2018 Altitude calculée de l'eau : **151.178 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : moulin +h1,0 - fiabilité : bonne - précision GNSS : bonne

GÉNÉRAL

Code : GAD_JUIN18_R_aav29_1 **Date de mise à jour :** 13/01/2023
Auteur : SPC GAD



MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui
Visibilité : Non **État du repère :** Disparu
Pérennité : Aucune **Repère calculé :** Non renseigné
PHEC : Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : RELEVÉ DE LAISSES DE LA CRUE DE JUIN 2018 - 27/06/2018

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation
Organisme(s) : SPC Gironde - Adour - Dordogne

RELEVÉ POST-CRUE - 27/06/2018

Méthode : GPS
Organisme : SPC Gironde - Adour - Dordogne
Référence nivelée : Autre type de référence
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 150.178 m
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.000 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 151.178 m