



Commune : SAINT-JUSTIN

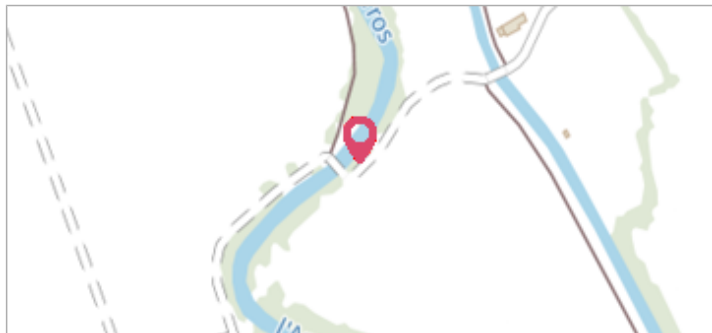
Rivière : L' Arros

Moulin #1**1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Gironde-Adour-Dordogne

Code : GAD_JUIN18_S_aav28 Date de mise à jour : 13/01/2023

Auteur : SPC GAD



Vue du site - auteur : SPC GAD

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.13566060 / Y: 43.49595470

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 468281.16 / Y: 6270521.99

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.1356606 / Y: 43.4959547

Code Hydro: Q0--0250 Rive de référence: Non renseigné

Juin 2018

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

Altitude calculée de l'eau : **151.152 m**

Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires : moulin+H1,0m - fiabilité : moyenne - précision GNSS : bonne

GÉNÉRAL

Code : GAD_JUIN18_R_aav28_1 Date de mise à jour : 13/01/2023

Auteur : SPC GAD

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

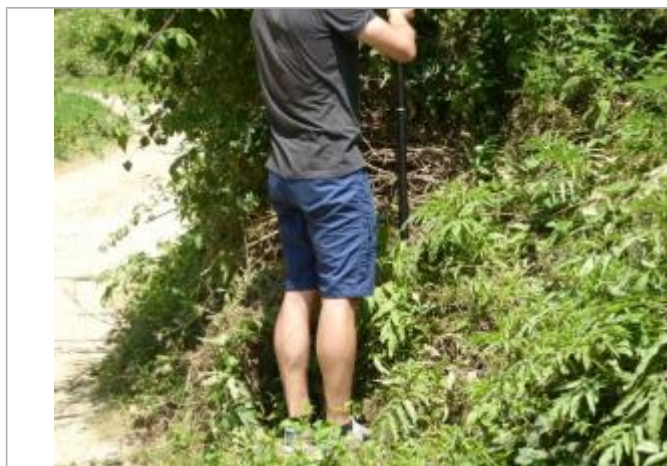
Visibilité : Non

État du repère : Disparu

Pérennité : Aucune

Repère calculé : Non renseigné

PHEC : Non renseigné



Vue de la laisse - auteur : SPC GAD

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) : 150.152 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.000 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 151.152 m