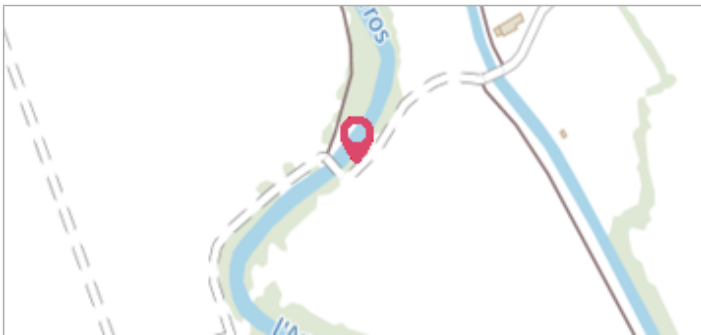




Commune : SAINT-JUSTIN

Moulin #2

Rivière : L' Arros

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

Vue du site - 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**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau****Commentaires :** moulin +h1,0 - fiabilité : bonne - précision GNSS : bonneAltitude calculée de l'eau : **151.178 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****GÉNÉRAL****Code :** GAD_JUIN18_R_aav29_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GAD

13/01/2023

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 : SPC Gironde - Adour - Dordogne**RELEVÉ POST-CRUE - 27/06/2018****Méthode :** GPS**Organisme :** SPC Gironde - Adour - Dordogne**Référence nivélée :** 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