

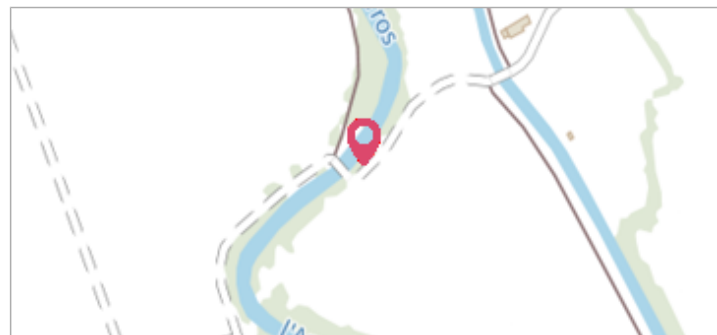
Commune : **SAINT-JUSTIN** | Rivière : **L' Arros**

**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



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

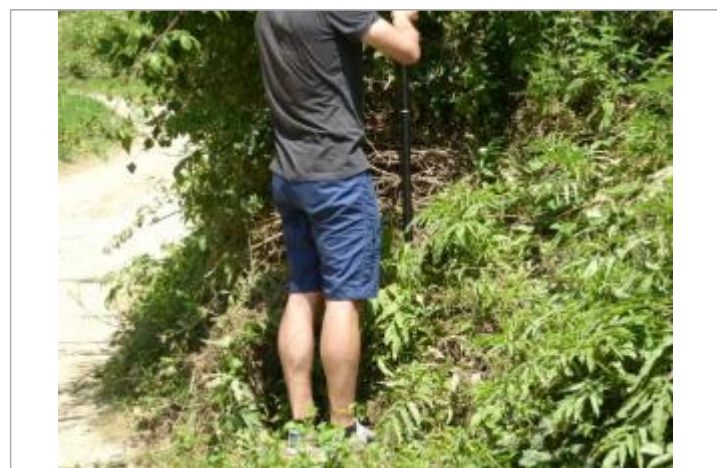
**Juin 2018** Altitude calculée de l'eau : **151.178 m**

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



Vue de la laisse - 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