



Commune : SAINT-SEVER-DE-RUSTAN

Rivière : L' Arros

Chemin Creux #1**1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Gironde-Adour-Dordogne**Code :** GAD_JUIN18_S_aam25 **Date de mise à jour :** 13/01/2023**Auteur :** SPC GAD**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 0.22688530 / Y: 43.35096140**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 475092.07 / Y: 6254151.85**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.2268853 / Y: 43.3509614**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 : **186.948 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** 25 trace poteau +25cm rd amont - fiabilité : moyenne - précision GNSS : bonne**GÉNÉRAL****Code :** GAD_JUIN18_R_aam25_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GAD

13/01/2023



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 - 18/06/2018****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) :** 186.698 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.250 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 186.948