



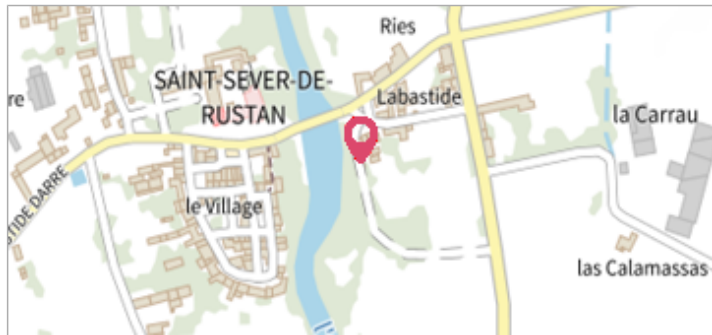
Commune : SAINT-SEVER-DE-RUSTAN

## Chemin Creux #1

Rivière : L' Arros

**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 :** SPC Gironde - Adour - Dordogne

**RELEVÉ POST-CRUE - 18/06/2018**

**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) :** 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