

Commune : **TOURNAY**Rivière : **L' Arros****Champ rive droite #1****1**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Gironde-Adour-Dordogne**Code :** GAD\_JUIN18\_S\_aam08 **Date de mise à jour :** 13/01/2023**Auteur :** SPC GAD**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 0.23637090 / Y: 43.19522910**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 475255.27 / Y: 6236823.18**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.2363709 / Y: 43.1952291**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 : **252.336 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** 8 trace champ rive droite - fiabilité : moyenne - précision GNSS : bonne**GÉNÉRAL****Code :** GAD\_JUIN18\_R\_aam08\_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 nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 252.336 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 252.336 m