

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

**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 - 18/06/2018**

**Méthode :** GPS  
**Organisme :** SPC Gironde - Adour - Dordogne  
**Référence nivélée :** 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