

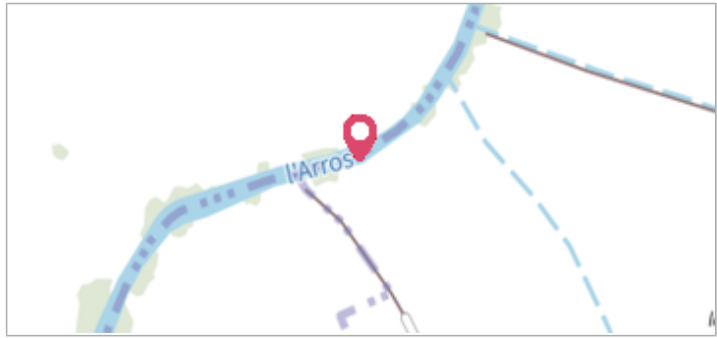
Commune : **BETPLAN** | Rivière : **L' Arros**

**Betplan #2**

**1** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion :** Gironde-Adour-Dordogne  
**Code :** GAD\_JUIN18\_S\_aav12      **Date de mise à jour :** 13/01/2023  
**Auteur :** SPC GAD



Vue du site - auteur : SPC GAD

**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84 :** X: 0.18873030 / Y: 43.41930990  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 472269.31 / Y: 6261853.91  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 0.1887303 / Y: 43.4193099  
**Code Hydro:** Q0--0250      **Rive de référence:** Non renseigné

**Juin 2018**      Altitude calculée de l'eau : **168.959 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**      Nature du repère : **Laisse d'inondation**

**Commentaires :** fiabilité : bonne - précision GNSS : bonne

**GÉNÉRAL**

**Code :** GAD\_JUIN18\_R\_aav12\_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 :** Marque d'inondation  
**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)  
**Altitude de la référence (en m) :** 168.959  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 168.959