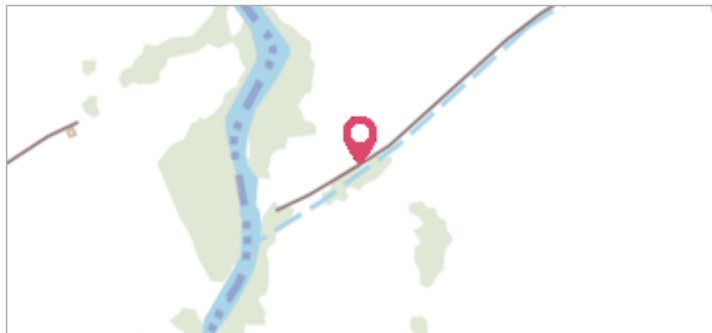


Commune : **MALABAT**Rivière : **L' Arros****Malabat #1****1**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Gironde-Adour-Dordogne**Code :** GAD_JUIN18_S_aav14**Date de mise à jour :** 13/01/2023**Auteur :** SPC GAD

Vue du site - auteur : SPC GAD

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 0.17748960 / Y: 43.43059930**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 471403.98 / Y: 6263140.46**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.1774896 / Y: 43.4305993**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 : **166.232 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** Malabat +H+0,46 - fiabilité : mauvaise - précision GNSS : mauvaise**GÉNÉRAL****Code :** GAD_JUIN18_R_aav14_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**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 - 27/06/2018****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) :** 165.772 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.460 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 166.232

Vue de la laisse - auteur : SPC GAD