

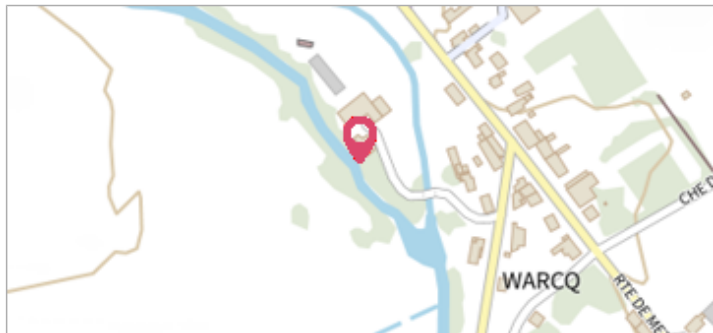
Commune : **HIIS**Rivière : **L' Adour****Chemin bord de rivière #2****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Gironde-Adour-Dordogne

Code : GAD_ADA22_S_16

Date de mise à jour : 01/02/2022

Auteur : SPC GAD



Vue du site - Auteur : SPC GAD

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.09956490 / Y: 43.14280980

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 463920.76 / Y: 6231398.35

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.0995649 / Y: 43.1428098

Code Hydro: Q--0000

Rive de référence: Droite

**Janvier 2022**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **408.84 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires** : dépôt feuilles et brindilles inondation semblant venir du chemin - finesse : bonne qq cm - confiance : douteuse**GÉNÉRAL**

Code : GAD_ADA22_R_16_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC GAD

01/02/2022

MARQUE**Maximum de l'inondation** : Non**Visibilité** : Non**État du repère** : Disparu**Pérennité** : Aucune**Repère calculé** : Non renseigné**PHEC** : Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : RELEVÉS DE LAISSES SUITE À LA CRUE DE JANVIER 2022 SUR L'ADOUR AMONT - 26/01/2022****Type de repérage** : Campagne de terrain post-inondation**Organisme(s)** : SPC Gironde - Adour - Dordogne**NIVELLEMENT SPC GAD - 26/01/2022****Méthode** : GPS**Organisme** : SPC Gironde - Adour - Dordogne**Commentaires sur le nivellement** : Précision nivellement : très bonne**Référence nivelée** : Autre type de référence**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 408.740 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.100 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 408.84

Vue de la laisse - Auteur : SPC GAD