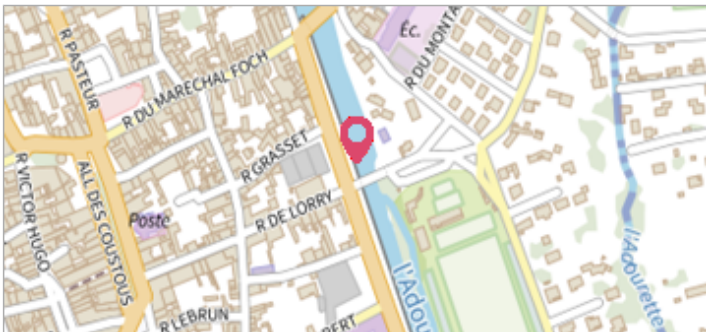


Commune : **BAGNERES-DE-BIGORRE**

## Grille aval pont

Rivière : **L' Adour****1** Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Gironde-Adour-Dordogne**Code :** GAD\_ADA22\_S\_03**Date de mise à jour :** 01/02/2022**Auteur :** SPC GAD

Vue du site - Auteur : SPC GAD

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 0.15313270 / Y: 43.06480830**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 467966.37 / Y: 6222572.93**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.1531327 / Y: 43.0648083**Code Hydro:** Q---0000**Rive de référence:** Gauche

## Janvier 2022

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **546.61 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** branchements - finesse : moyenne env 10 cm - confiance : certaine

### GÉNÉRAL

**Code :** GAD\_ADA22\_R\_03\_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GAD

01/02/2022



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 : 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 :** SPC Gironde - Adour - Dordogne

### NIVELLEMENT SPC GAD - 26/01/2022

**Méthode :** GPS**Organisme :** SPC Gironde - Adour - Dordogne**Commentaires sur le niveling :** Précision niveling : très bonne**Référence niveling :** Autre type de référence**Description référence du repère :** muret**Système altimétrique :** NGF IIGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 549.110 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** -2.500 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 546.61