

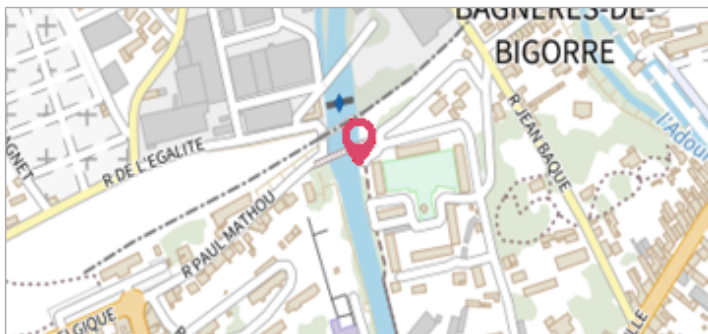
Commune : **BAGNERES-DE-BIGORRE**Rivière : **L' Adour**

En amont de la passerelle et du pont ferroviaire

2

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Gironde-Adour-Dordogne**Code :** GAD_ADA21_S_04**Date de mise à jour :** 01/02/2022**Auteur :** SPC GAD

Vue du site - Auteur : Schapi

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.15152260 / Y: 43.06986080

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 467855.46 / Y: 6223139.06

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.1515226 / Y: 43.0698608

Code Hydro: Q---0000

Rive de référence: Droite**Janvier 2022**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **538.34 m**Nature du repère : **Limite au sol****Commentaires :** dépôt branchages - finesse : moyenne env 10 cm - confiance : certaine

GÉNÉRAL

Code : GAD_ADA22_R_04_2**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GAD

01/02/2022

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 : 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

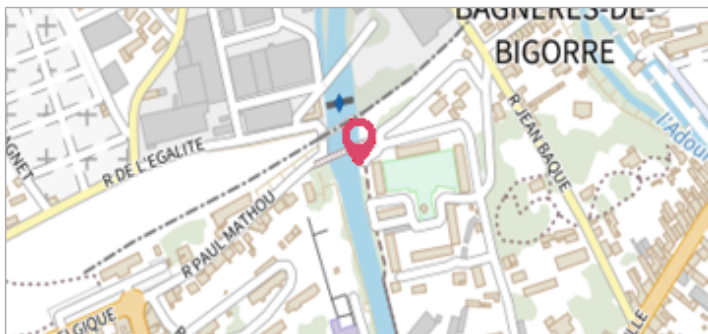
Méthode : GPS**Organisme :** SPC Gironde - Adour - Dordogne**Commentaires sur le nivelllement :** Précision nivelllement : très bonne**Référence nivellée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 538.340 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 538.34

Commune : **BAGNERES-DE-BIGORRE**

En amont de la passerelle et du pont ferroviaire

Rivière : **L' Adour****2**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Gironde-Adour-Dordogne**Code :** GAD_ADA21_S_04**Date de mise à jour :** 01/02/2022**Auteur :** SPC GAD

Vue du site - Auteur : Schapi

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 0.15152260 / Y: 43.06986080**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 467855.46 / Y: 6223139.06**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.1515226 / Y: 43.0698608**Code Hydro:** Q---0000**Rive de référence:** Droite

Décembre 2021

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **538.2 m**Nature du repère : **Limite au sol****Commentaires :** Laisse au sol, au niveau du caillou marqué à la craie**GÉNÉRAL****Code :** GAD_ADA21_R_04_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GAD

07/07/2022



Vue de la laisse - Auteur : Schapi

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**État du repère :** Moyen**Pérennité :** Moyenne**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : RELEVÉS DE LAISSES SUITE À LA CRUE DE DÉCEMBRE 2021 SUR L'ADOUR AMONT - 17/12/2021****Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation
Organisme : SCHAPI**NIVELLEMENT SPC APRÈS REPÉRAGE SCHAPI****Méthode :** GPS**Organisme :** SPC Gironde - Adour - Dordogne**Commentaires sur le nivelllement :** précision nivelllement : bonne**Référence nivellée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 538.200 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 538.2