

Commune: BAYONNE

# Nouveau pont de Bayonne #1

Rivière : La Nive

Repère(s) sur le site

## **GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Gironde-Adour-Dordogne

Code: GAD\_NIV21\_S\_017 Date de mise à jour: 01/02/2022

Auteur: SPC GAD





Photo du site - Auteur : SPC GAD

## **GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: -1.47344410 / Y: 43.48543570 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 338156.1 / Y: 6275402.07 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -1.4734441 / Y: 43.4854357 Code Hydro: Q9--0250 Rive de référence: Droite



## Décembre 2021

Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau

Altitude calculée de l'eau : 3.87 m

Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires : Point 17 - Dépôt de feuilles sur herbe en amont du pont - Confiance : Certaine - Finesse de la marque : Bonne

## GÉNÉRAL

**Code:** GAD\_NIV21\_R\_017\_1

Date de mise à jour :

**Auteur :** SPC GAD 01/02/2022



Photo de la marque - 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 DÉCEMBRE 2021 SUR LA NIVE - 17/12/2021

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

Organisme: SPC Gironde - Adour - Dordogne

## **NIVELLEMENT SPC GAD - 16/12/2021**

Méthode: GPS

**Organisme:** SPC Gironde - Adour - Dordogne

Commentaires sur le nivellement : Précision mesure GNSS : bonne

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 3.870 m Altitude calculée de l'eau (en m) : 3.87 m