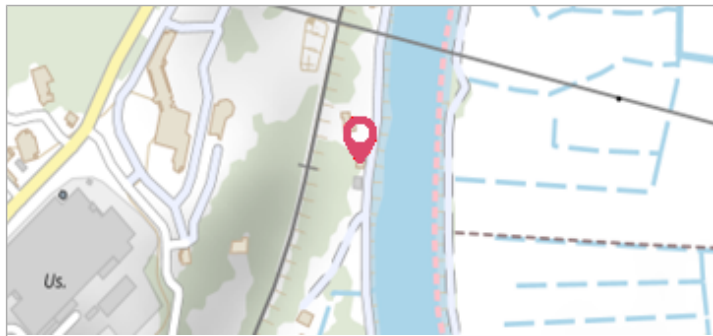


Commune : **BAYONNE**Rivière : **La Nive****Maison le long du chemin de halage****2**

Repère(s) sur le site

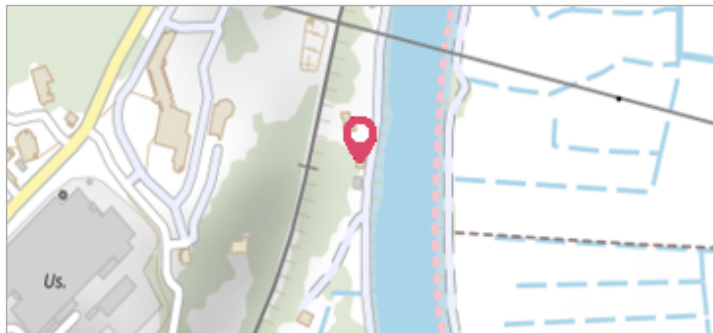
GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Gironde-Adour-Dordogne**Code :** GAD_NIV21_S_027**Date de mise à jour :** 01/02/2022**Auteur :** SPC GAD**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: -1.48499490 / Y: 43.46972290**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 337123.65 / Y: 6273711.41**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -1.4849949 / Y: 43.4697229**Code Hydro:** Q9--0250**Rive de référence:** Gauche**Décembre 2021**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **4.33 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** Point 27 - Témoignage des propriétaire : traces de boue dans la maison - Confiance : Certaine - Finesse de la marque : Bonne**GÉNÉRAL****Code :** GAD_NIV21_R_027_1**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**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 :** Autre type de référence**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 3.280 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 1.050 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 4.33

Commune : **BAYONNE**Rivière : **La Nive****Maison le long du chemin de halage****2**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion** : Gironde-Adour-Dordogne**Code** : GAD_NIV21_S_027**Date de mise à jour** : 01/02/2022**Auteur** : SPC GAD**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: -1.48499490 / Y: 43.46972290**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 337123.65 / Y: 6273711.41**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: -1.4849949 / Y: 43.4697229**Code Hydro**: Q9--0250**Rive de référence**: Gauche**4 Juillet 2014**Altitude calculée de l'eau : **3.336 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires** : fiabilité : bonne**GÉNÉRAL****Code** : GAD_NIV14_R_av04_1**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC GAD

13/01/2023



Vue de la laisse - auteur : ARTELIA

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 JUILLET 2014 SUR LA NIVE - 11/07/2014****Type de repérage** : Campagne de terrain post-inondation**Organisme** : ARTELIA**RELEVÉ POST-CRUE - 11/07/2014****Méthode** : Non renseigné**Organisme** : ARTELIA**Référence nivelée** : Autre type de référence**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 3.136 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.200 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 3.336