

Commune : **BAYONNE**Rivière : **La Nive****Quai du petit Bayonne : club sénior****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Gironde-Adour-Dordogne**Code :** GAD_NIV21_S_020**Date de mise à jour :** 01/02/2022**Auteur :** SPC GAD

Photo du site - Auteur : SPC GAD

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: -1.47497870 / Y: 43.48901980**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 338054.67 / Y: 6275806.83**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -1.4749787 / Y: 43.4890198**Code Hydro:** Q9--0250**Rive de référence:** Gauche**Décembre 2021**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** Point 20 - Traces sur la vitre : point déporté sur le trottoir - Confiance : Certaine - Finesse de la marque : Bonne**GÉNÉRAL****Code :** GAD_NIV21_R_020_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GAD

15/03/2022

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non**État du repère :** Disparu**Pérennité :** Aucune**Repère calculé :** Non renseigné**PHÉC :** 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)**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.300 m

Photo de la marque - Auteur : SPC GAD