

Commune : **BAYONNE**Rivière : **La Nive****Square au canon de Bayonne****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Gironde-Adour-Dordogne

Code : GAD_NIV21_S_019

Date de mise à jour : 01/02/2022

Auteur : SPC GAD

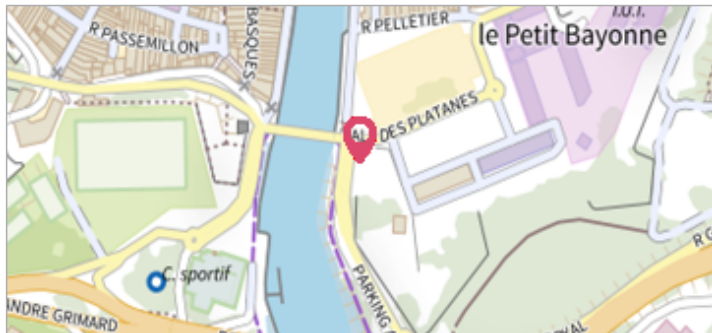


Photo du site - Auteur : SPC GAD

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -1.47415360 / Y: 43.48760500

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 338112.43 / Y: 6275646.05

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -1.4741536 / Y: 43.487605

Code Hydro: Q9--0250

Rive de référence: Droite

**Décembre 2021**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **4.7 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires** : Point 19 - Dépôt de feuilles sur le gazon - Confiance : Incertaine - Finesse de la marque : Médiocre**GÉNÉRAL**

Code : GAD_NIV21_R_019_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC GAD

15/03/2022

MARQUE**Maximum de l'inondation** : Non**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(s)** : 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)** : 4.700 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 4.7 m

Photo de la marque - Auteur : SPC GAD