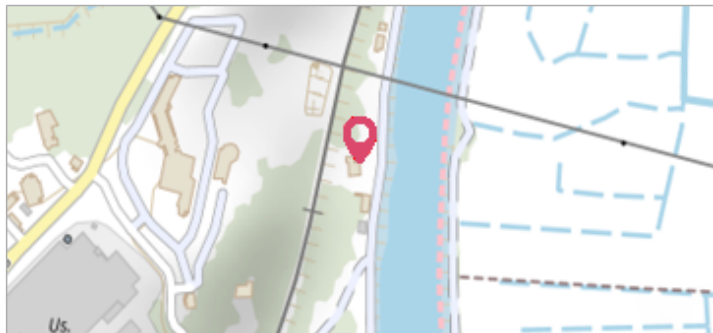


Commune : **BAYONNE**Rivière : **La Nive****En bordure du chemin de halage****1**Repère(s) sur  
le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Gironde-Adour-Dordogne**Code** : 24GAD\_64\_S\_35**Date de mise à jour** : 17/07/2024**Auteur** : SPC GAD**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: -1.48505520 / Y: 43.47009780**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 337121.14 / Y: 6273753.29**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: -1.4850552 / Y: 43.4700978**Code Hydro**: Q9--0250**Rive de référence**: Non renseigné**12 Février 2009**Altitude calculée de l'eau : **3.96 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires** : Source : MARONNA 2009 - Code repère : BAY1 - Sur le portail d'entrée la crue a déposé une trace nette mais difficilement visible sur la photographie. A gauche, sur le portail, elle est à 0.42m du sol**GÉNÉRAL****Code** : 24GAD\_64\_R\_35\_1**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC GAD

17/07/2024



Vue de la laisse

**MARQUE****Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Non renseigné**État du repère** : Non renseigné**Pérennité** : Non renseigné**Repère calculé** : Non renseigné**PHEC** : Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : RELEVÉS ANCIENS COMMANDÉS PAR LA DDTM 64 (CRUES DE 2009 ET 2013) - 01/09/2013****Type de repérage** : Source bibliographique**Organisme** : DDTM 64**NIVELLEMENT INITIAL****Méthode** : Non renseigné**Organisme** : Topo Pyrénées**Référence nivelée** : Marque d'inondation**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 3.960 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 3.96 m