



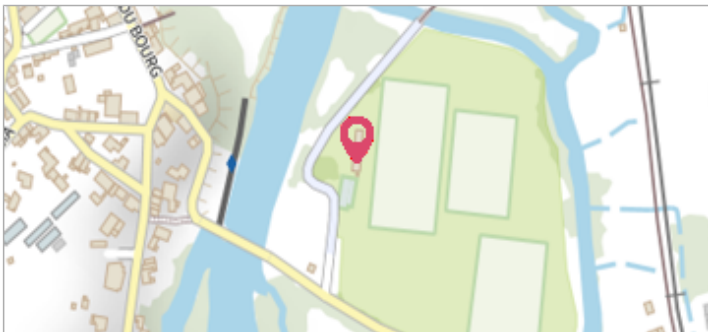
Commune : USTARITZ

Rivière : La Nive

Stade Errobi - mur côté de l'ascenseur

2

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Gironde-Adour-Dordogne**Code :** GAD_NIV14_S_m01**Date de mise à jour :** 25/01/2023**Auteur :** SPC GAD**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: -1.44899320 / Y: 43.39286730

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 339552.34 / Y: 6265017.4

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -1.4489932 / Y: 43.3928673

Code Hydro: Q9--0250

Rive de référence: Non renseigné

**4 Juillet 2014**

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

Commentaires : + 30 cm pr TN (béton bâtiment) - fiabilité : bonneAltitude calculée de l'eau : **9.23 m**

Nature du repère : Laisse d'inondation

GÉNÉRAL**Code :** GAD_NIV14_R_m01_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GAD

13/01/2023



Vue de la laisse - auteur : HYDRATEC

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 - 06/07/2015****Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation
Organisme : HYDRATEC**RELEVÉ POST-CRUE - 08/07/2014****Méthode :** Non renseigné**Organisme :** HYDRATEC**Référence nivélée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** béton bâtiment**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 8.930 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.300 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 9.23 m