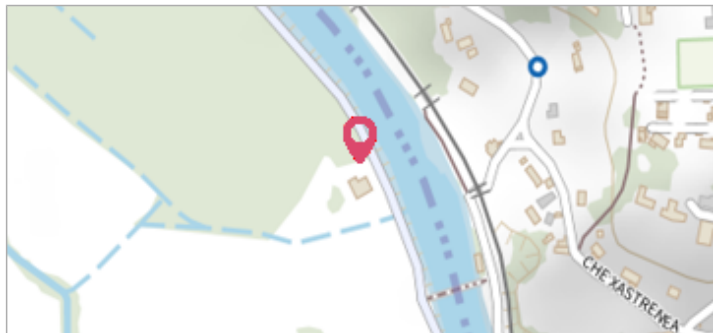


Commune : **USTARITZ**Rivière : **La Nive****1606 chemin de Halage - Herauritz - poteau abri****1**Repère(s) sur  
le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Gironde-Adour-Dordogne**Code** : GAD\_NIV14\_S\_m12**Date de mise à jour** : 25/01/2023**Auteur** : SPC GAD**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: -1.45849460 / Y: 43.43411830**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 339042.14 / Y: 6269638.77**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: -1.4584946 / Y: 43.4341183**Code Hydro**: Q9--0250**Rive de référence**: Non renseigné**4 Juillet 2014**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **5.34 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires** : + 82.5 cm pr TN (béton - bas du poteau) - fiabilité : bonne**GÉNÉRAL****Code** : GAD\_NIV14\_R\_m12\_1**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC GAD

13/01/2023

**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 - 09/07/2014****Méthode** : Non renseigné**Organisme** : HYDRATEC**Référence nivelée** : Autre type de référence**Description référence du repère** : béton - bas du poteau**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 4.520 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.820 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 5.34 m