

Commune : **HALSOU**Rivière : **La Nive****Chemin rural #2****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Gironde-Adour-Dordogne

Code : GAD_NIV21_S_009

Date de mise à jour : 01/02/2022

Auteur : SPC GAD



Photo du site - Auteur : SPC GAD

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -1.42211340 / Y: 43.37303470

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 341604.41 / Y: 6262693.98

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -1.4221134 / Y: 43.3730347

Code Hydro: Q9--0250

Rive de référence: Droite

**Décembre 2021**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **13.84 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires** : Point 9 - Herbe couchée dans grillage - Confiance : Certaine - Finesse de la marque : Moyenne**GÉNÉRAL**

Code : GAD_NIV21_R_009_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC GAD

01/02/2022

MARQUE**Maximum de l'inondation** : Oui**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** : Autre type de référence**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 13.090 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.750 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 13.84

Photo de la marque - Auteur : SPC GAD