

Commune : **BIDARRY****Gite**Rivière : **La Nive****1**Repère(s) sur
le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Gironde-Adour-Dordogne

Code : GAD_NIV21_S_054

Date de mise à jour : 01/02/2022

Auteur : SPC GAD



Photo du site - Auteur : SPC GAD

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -1.36120360 / Y: 43.30012420

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 346088.44 / Y: 6254326.93

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -1.3612036 / Y: 43.3001242

Code Hydro: Q9--0250

Rive de référence: Gauche

**Décembre 2021**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **60.83 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires** : Point 54 - Dépôt de feuilles dans le champ - Confiance : Certaine - Finesse de la marque : Bonne**GÉNÉRAL**

Code : GAD_NIV21_R_054_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC GAD

01/02/2022



Photo de la marque - Auteur : SPC GAD

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** : SPC Gironde - Adour - Dordogne**NIVELLEMENT SPC GAD - 17/12/2021****Méthode** : GPS**Organisme** : SPC Gironde - Adour - Dordogne**Commentaires sur le nivelllement** : Précision mesure GNSS : bonne

Référence nivellée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 60.830 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 60.83 m