

Commune : **BIDARRY**

Sentier d'accès à la Nive

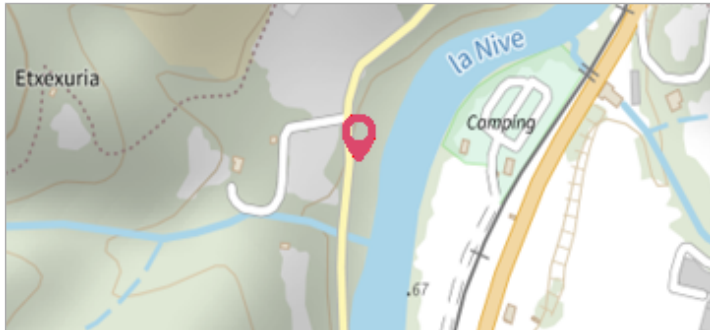
Rivière : **La Nive****1**Repère(s) sur
le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Gironde-Adour-Dordogne**Code :** GAD_NIV21_S_055**Date de mise à jour :** 01/02/2022**Auteur :** SPC GAD

Photo du site - Auteur : SPC GAD

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: -1.35548830 / Y: 43.28453160**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 346456.21 / Y: 6252570.61**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -1.3554883 / Y: 43.2845316**Code Hydro:** Q9--0250**Rive de référence:** Gauche**Décembre 2021**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **72.33 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** Point 55 - Traces de boue/feuilles sur le sentier - Confiance : Incertaine - Finesse de la marque : Moyenne**GÉNÉRAL****Code :** GAD_NIV21_R_055_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GAD

01/02/2022

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Non**Visibilité :** Non**État du repère :** Disparu**Pérennité :** Aucune**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné

Photo de la marque - Auteur : SPC GAD

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 nivélée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 72.330 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 72.33 m