

Commune : **BOSDARROS**Rivière : **Le Nez**

Habitation chemin de Labau, amont du pont

2

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Gironde-Adour-Dordogne**Code :** WEB_S_202205290403 **Date de mise à jour :** 20/01/2022**Auteur :** SMBGP

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -0.38674820 / Y: 43.19816810**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 424624 / Y: 6239123**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -0.3867482 / Y: 43.1981681**Code Hydro:** Q5210500**Rive de référence:** Droite**25 Mai 2007**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Photographie****Commentaires :** Eau à 51 cm du sol sur la façade de l'habitation et sous la fenêtre du garage.

GÉNÉRAL

Code : WEB_R_202201204415**Date de mise à jour :****Auteur :** SMBGP

20/01/2022

MARQUE

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

SOURCE DE REPÉRAGE : RELEVÉ DE LAISSES DE CRUE PAR ISL -

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation**Organisme :** ISL

Vue du repère (le trait rose représente le niveau atteint par les eaux) - Auteur : ISL

Commune : **BOSDARROS**Rivière : **Le Nez**

Habitation chemin de Labau, amont du pont

2

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Gironde-Adour-Dordogne**Code :** WEB_S_202205290403 **Date de mise à jour :** 20/01/2022**Auteur :** SMBGP**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: -0.38674820 / Y: 43.19816810

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 424624 / Y: 6239123

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -0.3867482 / Y: 43.1981681

Code Hydro: Q5210500

Rive de référence: Droite

**16 Juillet 2018**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **227.04 m**Nature du repère : **Témoignage oral****Commentaires :** Eau à 62 cm du sol sur la porte de garage.**GÉNÉRAL****Code :** WEB_R_202201203627**Date de mise à jour :****Auteur :** SMBGP

27/01/2022

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Non renseigné**Visibilité :** Non**État du repère :** Disparu**Pérennité :** Aucune**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : ETUDE HYDRAULIQUE NEEZ RÉALISÉE PAR HEA POUR LE SMBGP -****Type de repérage :** Autre**NIVELLEMENT D'ORIGINE - 19/09/2019****Méthode :** Non renseigné**Référence nivellée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Terrain naturel**Système altimétrique :** NGF IIGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 226.420 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.620 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 227.04