

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 : 20/01/2022  
 Auteur : SMBGP



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

**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(s) : 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 nivelée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Terrain naturel**Système altimétrique :** NGF IGN 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