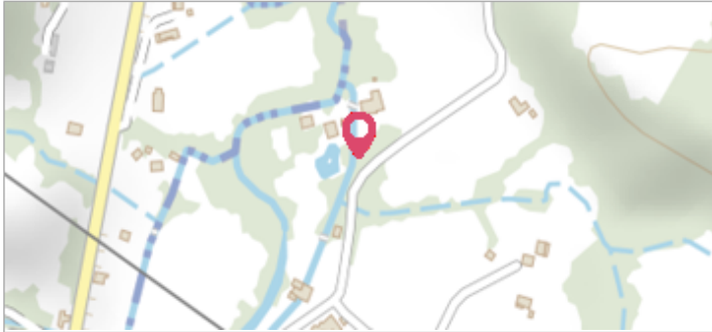


Commune : **BOSDARROS**Rivière : **Le Nez****Portail du 366 chemin du Vieux Moulin****2** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Gironde-Adour-Dordogne**Code :** WEB\_S\_202201260047 **Date de mise à jour :** 26/01/2022**Auteur :** SMBGP**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: -0.38090330 / Y: 43.20889400**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X:** 425150 / **Y:** 6240293.97**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -0.3809033 / Y: 43.208894**Code Hydro:** Q5210500 **Rive de référence:** Droite**16 Juillet 2018**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **213.3 m**Nature du repère : **Témoignage oral****Commentaires :** Eau à 80 cm du sol au niveau du portail.  
L'inondation à touché l'habitation.**GÉNÉRAL****Code :** WEB\_R\_202201265946**Date de mise à jour :****Auteur :** SMBGP

26/01/2022

**MARQUE****Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non renseigné**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 - 10/09/2019****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) :** 212.500 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.800 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 213.3

Vue du repère (la flèche rouge représente le niveau atteint par les eaux) - Auteur : HEA

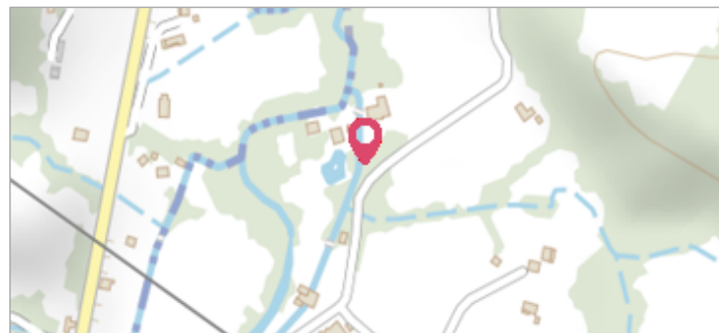
Commune : **BOSDARROS** | Rivière : **Le Nez**

**Portail du 366 chemin du Vieux Moulin**

**2** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Gironde-Adour-Dordogne  
 Code : WEB\_S\_202201260047 Date de mise à jour : 26/01/2022  
 Auteur : SMBGP



**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: -0.38090330 / Y: 43.20889400  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 425150 / Y: 6240293.97  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -0.3809033 / Y: 43.208894  
 Code Hydro: Q5210500 Rive de référence: Droite

**25 Mai 2007** Altitude calculée de l'eau : **212.8 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Témoignage oral**

Commentaires : Eau à 30 cm du sol au niveau du portail.

**GÉNÉRAL**

Code : WEB\_R\_202201260307 Date de mise à jour : 26/01/2022  
 Auteur : SMBGP



**MARQUE**

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

**SOURCE DE REPÉRAGE : ETUDE HYDRAULIQUE NEEZ RÉALISÉE PAR HEA POUR LE SMBGP -**

Type de repérage : Autre

**NIVELLEMENT D'ORIGINE - 09/09/2019**

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) : 212.500 m  
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.300 m  
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 212.8