



Commune : **ORTHEZ**

Rivière : **Le Gave de Pau**

## Echelle de mesure de crue, face aval du Pont Neuf

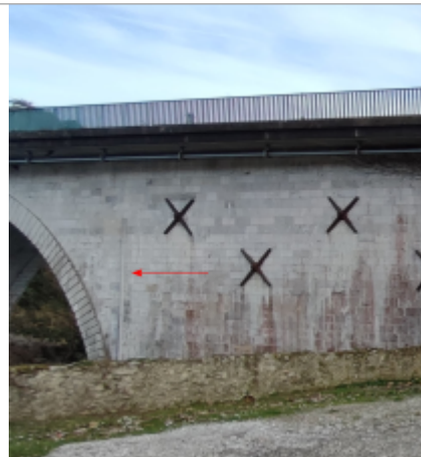
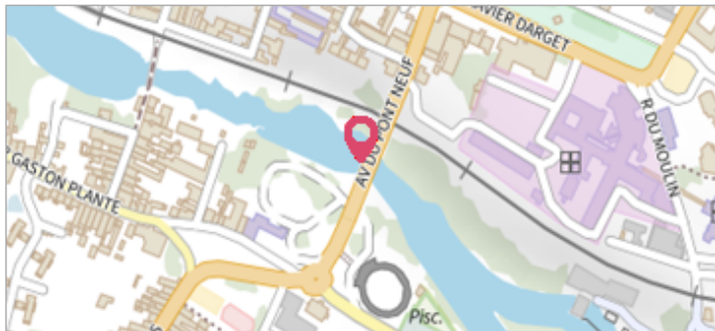
**4** Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Gironde-Adour-Dordogne

Code : WEB\_S\_202211083923 Date de mise à jour : 11/03/2022

Auteur : SMBGP



Vue du site (la flèche rouge montre l'échelle de crue) - Auteur : SMBGP

### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -0.77438150 / Y: 43.48540230

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 394654 / Y: 6272444.99

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -0.7743815 / Y: 43.4854023

Code Hydro: Q--0100 Rive de référence: Gauche

**1<sup>er</sup> Janvier 2014**



Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**

Altitude calculée de l'eau : **56.67 m**

Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau**

Commentaires : Hauteur d'eau à 10,8 m sur l'échelle.  
Données issues de Vigicrue.

### GÉNÉRAL

Code : WEB\_R\_202203113628

Date de mise à jour : 11/03/2022

Auteur : SMBGP

### MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non renseigné

État du repère : Disparu

Pérennité : Aucune

Repère calculé : Non

PHEC : Non

SOURCE DE REPÉRAGE : SMBGP - 14/01/2022

Type de repérage : Observations en cours d'événement

### NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode : Non renseigné

Commentaires sur le nivellement : Côte du zéro de l'échelle issu de l'HydroPortail (anciennement BanqueHydro)

Référence nivelée : Autre type de référence

Description référence du repère : Zéro de l'échelle

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 45.870 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 10.800 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 56.67 m



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