

Commune : **AIGUILHE** | Rivière : **La Borne**

**Pont Tordu**

**Commentaires :** Sur la rive droite de la Borne, à côté du passage piéton à gauche de la 1ère arche du Pont Tordu, côté amont.

**1** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre  
**Code :** PEV\_S\_1 **Date de mise à jour :** 25/02/2022  
**Auteur :** SPC LCI



**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84 :** X: 3.88574100 / Y: 45.05056500  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 769731.38 / Y: 6439426.04  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 3.885741 / Y: 45.050565  
**Code Hydro:** K02-0300 **Rive de référence:** Droite

**2 décembre 2003** | Altitude calculée de l'eau : **610.63 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** | Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)**

**Commentaires :** Macaron normalisé sur arche vue en 2021, en amont du pont, rive droite.

**GÉNÉRAL**

**Code :** PEV\_R\_1\_1 **Date de mise à jour :** 25/02/2022  
**Auteur :** SPC LCI



**MARQUE**

**Texte :** 2 décembre 2003  
**Maximum de l'inondation :** Oui  
**Visibilité :** Oui **État du repère :** Bon  
**Pérennité :** Longue **Repère calculé :** Oui  
**PHEC :** Oui

**SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DES REPÈRES DE CRUES PAR LE CABINET LAURENT POUR LE SICALA 43 -**

**Type de repérage :** Non renseigné  
**Organisme(s) :** SICALA 43

**NIVELLEMENT PAR LE CABINET LAURENT - 31/07/2008**

**Méthode :** GPS  
**Organisme :** SICALA 43  
**Commentaires sur le nivellement :** 3 m sous le haut du muret sur la dernière arche en rive gauche. Ce repère a été nivelé en 2021 avec le même résultat que le bureau d'étude.  
**Référence nivelée :** Marque d'inondation  
**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)  
**Altitude de la référence (en m) :** 610.630 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 610.63 m