

Commune : **TOURS** | Rivière : **La Loire**

**Pont Wilson, rive gauche côté amont**

**22** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre  
**Code :** 23BDHELM4\_S\_52      **Date de mise à jour :** 16/01/2024  
**Auteur :** SPC LACI



**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84 :** X: 0.68614439 / Y: 47.39749090  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 525497 / Y: 6702239.99  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 0.6861444 / Y: 47.3974909  
**Code Hydro:** ----0000      **Rive de référence:** Gauche

**10 décembre 2003**      Altitude calculée de l'eau : **47.916 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**      Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau**

**Commentaires :** Heure de mesure : 09:45 - clou placé à 50 m environ à l'amont du pont. En nette décrue

**GÉNÉRAL**

**Code :** 23BDHELM4\_R\_52\_19      **Date de mise à jour :** 09/02/2024  
**Auteur :** SPC LACI



**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 : VERSEMENT BDHE DREAL CVL - LOIRE MOYENNE PARTIE 4 (SECTEUR LOIRE-CHER-INDRE) - 20/11/2023**

**Type de repérage :** Observations en cours d'événement  
**Organisme(s) :** DREAL Centre-Val de Loire, DIREN Centre

**NIVELLEMENT SIEL - 10/12/2003**

**Méthode :** Cheminement topographique  
**Organisme :** DREAL Centre-Val de Loire  
**Commentaires sur le nivellement :** Nivellement à partir du réseau de mesure du SIEL, point de repère 368. sur mur de quai, face Loire, au pied de l'échelle historique  
**Référence nivelée :** Autre type de référence  
**Description référence du repère :** Cf commentaires sur le nivellement.  
**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)  
**Altitude de la référence (en m) :** 48.606 m  
**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** -0.690 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 47.916 m