

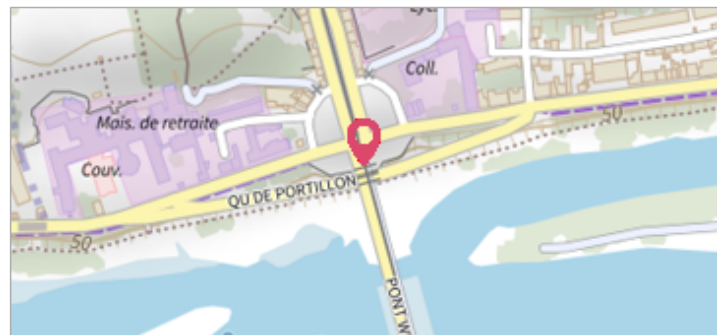
Commune : **TOURS** | Rivière : **La Loire**

**Pont Wilson, rive droite aval**

**23** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre  
 Code : 23BDHELM5\_S\_36      Date de mise à jour : 16/01/2024  
 Auteur : SPC LACI



**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 0.68445633 / Y: 47.40095160  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 525381 / Y: 6702628  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.6844563 / Y: 47.4009516  
 Code Hydro: ----0000      Rive de référence: Droite

**2 mai 1989**      Altitude calculée de l'eau : **45.99 m**

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

**Commentaires** : Heure de mesure : 08:00 - cote Cristal sur registres SAC 45 . En décrue

**GÉNÉRAL**

Code : 23BDHELM5\_R\_36\_6      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 5 (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 - 02/05/1989**

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 643. Echelle basse [X]  
 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) : 44.600 m  
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.390 m  
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 45.99 m