

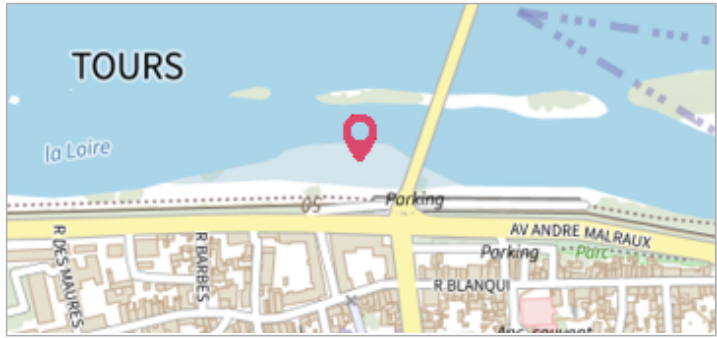
Commune : **TOURS** | Rivière : **La Loire**

**Pont Mirabeau**

**8** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre  
**Code :** 23BDHELM4\_S\_51      **Date de mise à jour :** 16/01/2024  
**Auteur :** SPC LACI



**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84 :** X: 0.69888100 / Y: 47.39802290  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 526459 / Y: 6702271  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 0.698881 / Y: 47.3980229  
**Code Hydro:** ----0000      **Rive de référence:** Gauche

**5 janvier 2012**      Altitude calculée de l'eau : **46.435 m**

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

**Commentaires :** Heure de mesure : 12:00

**GÉNÉRAL**

**Code :** 23BDHELM4\_R\_51\_8      **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 - 05/01/2012**

**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 281. échelle sur le mur de quai RG sous le pont Mirabeau. l'entrée du parking est à l'aval du pont.  
**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) :** 42.935 m  
**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 3.500 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 46.435 m