

Commune: TOURS

Rivière : **La Loire**

Echelle historique du pont Wilson

Commentaires : Sur le mur de quai, rive gauche, à l'amont immédiat du pont Wilson, à coté de l'échelle historique.

9

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code: LCI S 263 **Date de mise à jour:** 25/08/2016

Auteur: SPC LCI



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.68608750 / Y: 47.39757990 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 525493 / Y: 6702250 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.6860875 / Y: 47.3975799 Code Hydro: ----0000 Rive de référence: Gauche



25 Octobre 1872

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

Altitude calculée de l'eau : 50.3 m

Nature du repère : Marque gravée

GÉNÉRAL

Code : LCI_R_263_483 Date de mise à jour :

Auteur : SPC LCI 29/03/2021



MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité: Non renseigné État du repère: Bon Pérennité: Non renseigné Repère calculé: Non

PHEC: Non

SOURCE DE REPÉRAGE : PROFILS DE LOIRE -

Type de repérage : Source bibliographique

Organisme : Service spécial Loire

NIVELLEMENT D'ORIGINE

 $\textbf{M\'ethode:} \ \ \textbf{Cheminement topographique}$

Organisme: IGN

Référence nivelée : Marque d'inondation

Description référence du repère : marque de crue **Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m): 50.300 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.000 m

Altitude calculée de l'eau (en m): 50.3 m