

Commune: TOURS

32 Rue du Rempart

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Cher-Indre

Auteur: SPC LACI



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84: X: 0.69697000 / Y: 47.39046600

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 526290.44 / Y: 6701436.09 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.69697 / Y: 47.390466 Code Hydro: ----0000 Rive de référence: Gauche



1856

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

Altitude calculée de l'eau : **51 m**

Rivière : La Loire

Nature du repère : Document écrit

Commentaires : Sur un plan de 1939, la hauteur du terrain est de 46.63m, aujourd'hui elle est de 47.10m. Source documentaire : Les inondations du département d'Indre-et-Loire, ROUILLE COURBE, p.263, X. p.436, XX.

GÉNÉRAL

Code: 25LACIH11_R_11_1 Date de mise à jour :

Auteur: SPC LACI 16/05/2025

MARQUE

Maximum de l'inondation : Non renseigné

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

PHEC: Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : CRUES HISTORIQUES DE LA LOIRE DU XIXE SIÈCLE - TOURS CENTRE - 06/06/2012

Type de repérage : Source bibliographique **Organisme :** SPC Loire-Allier-Cher-Indre

CONVERSION BOURDALOUË DOCUMENTS ANCIENS - ATLAS DES ZONES INONDABLES ET CARTOGRAPHIES DES PLUS HAUTES EAUX CONNUES - 06/06/2012

Méthode: Non renseigné

Organisme: SPC Loire-Allier-Cher-Indre

Commentaires sur le nivellement : Estimation jugée comme incohérente. Nivellement d'origine en Bourdalouë, avec une imprécision

de 10 cm issue de la conversion en IGN69. **Référence nivelée :** Autre type de référence **Description référence du repère :** Non renseigné **Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m): 46.600 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 4.400 m

Altitude calculée de l'eau (en m): 51