



Commune : TOURS

Rue Nationale

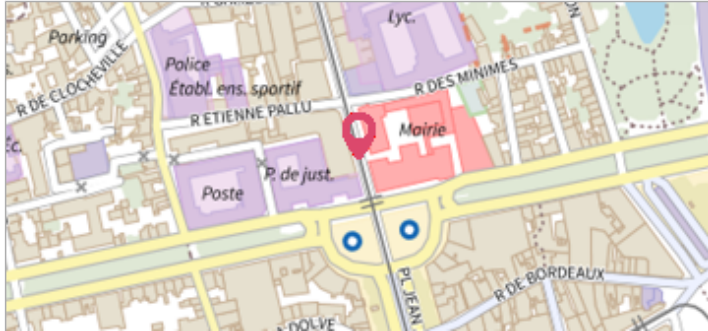
Commentaires : Entre le Tribunal de Grande Instance et la Mairie.

Rivière : La Loire

1

Repère(s) sur
le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** 25LACIH11_S_40**Date de mise à jour :** 16/05/2025**Auteur :** SPC LACI

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.68865300 / Y: 47.39063000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 525663.83 / Y: 6701472.63**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.688653 / Y: 47.39063**Code Hydro:** ----0000**Rive de référence:** Gauche**1856**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **50.2 m**Nature du repère : **Document écrit****Commentaires :** Source documentaire : Les inondations du département d'Indre-et-Loire, ROUILLE COURBE, p.435, XVIII.

GÉNÉRAL

Code : 25LACIH11_R_40_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 : SPC LACI, 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 nivelllement :** Estimation jugée comme cohérente. Nivellement d'origine en Bourdalouë, avec une imprécision de 10 cm issue de la conversion en IGN69.**Référence nivellée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Non renseigné**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 48.100 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 2.100 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 50.2 m