

Commune : **LOCHES**

Pont du Dr Paul Martinais

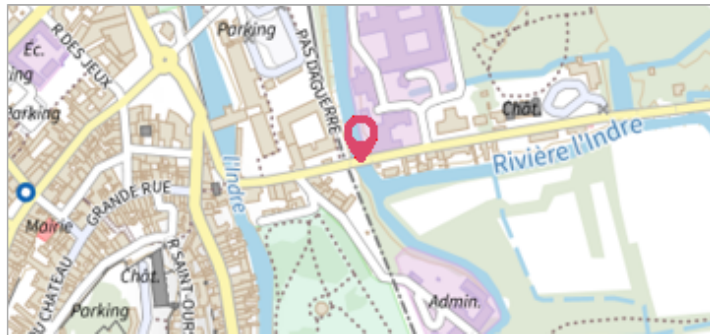
Rivière : **L' Indre**

Commentaires : Ce site se trouve sur le pont de la rue du Dr Paul Martinais, plus précisément, sur le mur de protection du pont en amont et en rive gauche. On observe une échelle limnimétrique et 3 repères de crue gravés sur le mur. Le zéro de l'échelle est 68.789 m.

4

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** LCI_S_1957**Date de mise à jour :** 25/01/2024**Auteur :** SPC LCI

Vue du site en 2023

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.00150420 / Y: 47.12860250**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 548519 / Y: 6671732**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.0015042 / Y: 47.1286025**Code Hydro:** K7--0260**Rive de référence:** Droite**5 Février 2013**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **70.199 m**Nature du repère : **Photographie**

Commentaires : Ce repère de crue a été établi à partir d'une photographie issue de la crue de février 2013. L'eau a atteint 1.41 m sur l'échelle limnimétrique (Zéro de l'échelle = 68.789 m).

GÉNÉRAL

Code : WEB_R_202401250508**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LACI

25/01/2024

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui**Visibilité :** Oui**État du repère :** Disparu**Pérennité :** Aucune**Repère calculé :** Non**PHEC :** Non

Vue de la photo en février 2013

SOURCE DE REPÉRAGE : SPC LACI, RECENSEMENT DES REPÈRES DE CRUES ÉTÉ 2023 -

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation**Organisme :** SPC Loire-Allier-Cher-Indre

NIVELLEMENT DGPS SPC LACI - 24/07/2023

Méthode : GPS**Organisme :** SPC Loire-Allier-Cher-Indre**Référence nivélée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Zéro de l'échelle**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 68.789 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 1.410 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 70.199 m