

Commune : **LOCHES**Rivière : **L' Indre**

Pont du Dr Paul Martinais

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

22 janvier 1910

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **70.619 m**Nature du repère : **Marque gravée**

Commentaires : Ce repère de crue est une marque gravée à gauche de l'échelle limnimétrique (Zéro de l'échelle = 68.789 m) à l' hauteur de 1.83 m.

GÉNÉRAL

Code : LCI_R_1957_3168**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC LCI

25/01/2024

MARQUE

Texte : CRUE DU 22 JANVIER 1910 1M83**Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Oui**État du repère** : Bon**Pérennité** : Longue**Repère calculé** : Non**PHEC** : Non

SOURCE DE REPÉRAGE : CETE NORMANDIE-CENTRE, LE CHER ET L'INDRE, RECENSEMENTS 2010-2011 - 01/12/2011

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation**Organisme(s)** : CETE Normandie - Centre

NIVELLEMENT DGPS SPC LACI - 24/07/2023

Méthode : GPS**Organisme** : SPC Loire-Allier-Cher-Indre**Référence nivelée** : 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)** : 1.830 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 70.619 m

Vue du repère en 2023