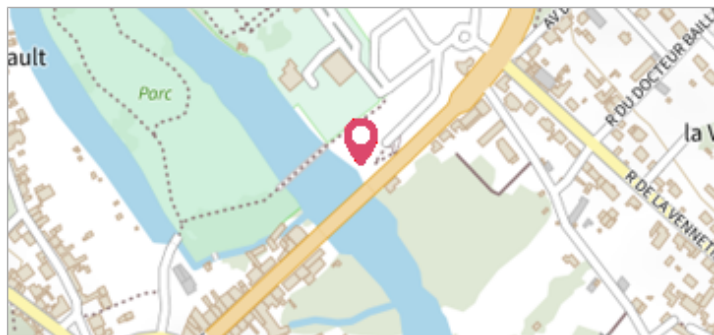
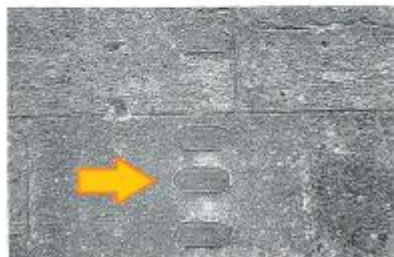


Commune : **MONTBAZON**Rivière : **L' Indre****Pont de la RN10, RD****Commentaires** : Ce site se trouve sur le pont de la RN10 en rive droite et en aval, plus précisément, il se situe sur la culée aval.**4**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion** : Loire-Allier-Cher-Indre**Code** : LCI_S_1197**Date de mise à jour** : 02/02/2024**Auteur** : SPC LCI**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: 0.71659210 / Y: 47.28894930**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 527444 / Y: 6690121**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 0.7165921 / Y: 47.2889493**Code Hydro**: K7--0260**Rive de référence**: Droite**14 Juin 1910**Altitude calculée de l'eau : **53.657 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Plaque****Commentaires** : Ce repère de crue est une plaque blanche en fer, noté Service Vicinal Indre&Loire Canton de Montbazon, elle est constituée aussi d'un trait de niveau d'eau et d'un écrit. Il se trouve sur la culée aval en rive droite.**GÉNÉRAL****Code** : LCI_R_1197_2521**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC LCI

03/02/2024



Vue du repère (MAJ 2023)

MARQUE**Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Oui**État du repère** : Disparu**Pérennité** : Aucune**Repère calculé** : Non**PHEC** : Non**SOURCE DE REPÉRAGE** : DDE 37 CATALOGUE DES REPÈRES DE CRUES -**Type de repérage** : Source bibliographique**Organisme(s)** : DDE 37**NIVELLEMENT DGPS SPC LACI - 25/07/2023****Méthode** : GPS**Organisme** : SPC Loire-Allier-Cher-Indre**Référence nivelée** : Autre type de référence**Description référence du repère** : Sol**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 52.492 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 1.165 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 53.657 m