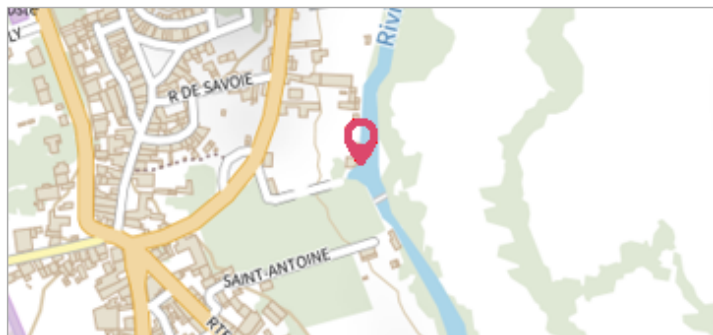


Commune : **CHATILLON-SUR-INDRE**Rivière : **L' Indre****D975, Route de Blois****Commentaires** : D975, route de Blois, bras gauche de l'Indre**1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Loire-Cher-Indre**Code** : LCI_S_2302**Date de mise à jour** : 25/08/2016**Auteur** : SPC LCI**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: 1.17681710 / Y: 46.98477880**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 561436 / Y: 6655440**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 1.1768171 / Y: 46.9847788**Code Hydro**: K7--0260**Rive de référence**: Gauche**16 Janvier 2007**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **87.51 m**Nature du repère : **Témoignage oral****Commentaires** : arrivée au niveau du trottoir**GÉNÉRAL****Code** : LCI_R_2302_3550**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC LCI

05/08/2021



Photo du repère en 2010

MARQUE**Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Non renseigné**État du repère** : Non renseigné**Pérennité** : Non renseigné**Repère calculé** : Non**PHEC** : Non**SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT LRPC BLOIS 2010-2011
CHER - INDRE -****Type de repérage** : Source bibliographique**Organisme** : CETE Normandie - Centre**NIVELLEMENT D'ORIGINE****Méthode** : Cheminement topographique**Organisme** : CETE Normandie - Centre**Référence nivelée** : Marque d'inondation**Description référence du repère** : marque de crue**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 87.510 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 87.51