

Commune : **VILLENEUVE-SUR-CHER**Rivière : **Le Cher****Chemin de l'Abîme****Commentaires** : cabane, aval du pont**2**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion** : Loire-Allier-Cher-Indre**Code** : LCI_S_4533**Date de mise à jour** : 25/08/2016**Auteur** : SPC LCI**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: 2.21970760 / Y: 47.02981320**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 640742 / Y: 6659135**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 2.2197076 / Y: 47.0298132**Code Hydro**: K---0090**Rive de référence**: Gauche**Mai 2001**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **120.42 m**Nature du repère : **Photographie****Commentaires** : Arrivée à la moitié du grillage**GÉNÉRAL****Code** : LCI_R_4533_7099**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC LCI

09/01/2023

MARQUE**Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Non renseigné**État du repère** : Bon**Pérennité** : Non renseigné**Repère calculé** : Non**PHEC** : Non**SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT LRPC BLOIS - 2014 -****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)** : 120.420 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 120.42 m

Photo du recensement d'origine (2014)