

Commune : **MONTBAZON**Rivière : **L' Indre****Place de la Basse Venetière, n°35****Commentaires** : Au n°35, Place de la Basse Venetière.**1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Loire-Allier-Cher-Indre**Code** : LCI_S_2008**Date de mise à jour** : 25/08/2016**Auteur** : SPC LCI**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: 0.72022140 / Y: 47.28764270**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 527714 / Y: 6689968**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 0.7202214 / Y: 47.2876427**Code Hydro**: K7--0260**Rive de référence**: Droite**Décembre 1982**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **54.94 m**Nature du repère : **Témoignage oral****Commentaires** : l'eau est arrivé à 45 cm au dessus du seuil de la porte d'entrée**GÉNÉRAL****Code** : LCI_R_2008_3225**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC LCI

09/01/2023

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** : 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 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)** : 54.940 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 54.94

Vue du repère en 2010