

Commune : **MONTBAZON**Rivière : **L' Indre****Rue des Basses Vennetières**

Commentaires : Ce site se trouve sur la rue des Basses Vennetières, sur le coin de l'habitation au numéro N°63. Plus précisément, sur le coin amont côté rue. Cet ensemble est composé d'une échelle limnimétrique et de 3 repères de crue.

4 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : CE37_S_45-12

Date de mise à jour : 26/02/2024

Auteur : A. Bontemps - Cerema Normandie-Centre



Vue du site en 2023

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.71918512 / Y: 47.28854020

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 527638.59 / Y: 6690069.91

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.7191851 / Y: 47.2885402

Code Hydro: K7--0260

Rive de référence: Droite

2 juin 2016

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**

Altitude calculée de l'eau : **54.006 m**

Nature du repère : **Témoignage oral**

Commentaires : Ce repère de crue est un témoignage oral avec une lecture d'échelle au moment de la pointe de la crue. Il a été relevé que la limite de la crue de juin 2016 correspond à 0.35 m en lecture d'échelle.

GÉNÉRAL

Code : CE37_R_45-12_LC127

Date de mise à jour :

Auteur : A. Bontemps - Cerema

04/02/2024

Normandie-Centre

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Oui

État du repère : Disparu

Pérennité : Aucune

Repère calculé : Non

PHEC : Non

SOURCE DE REPÉRAGE : CEREMA DT NORMANDIE CENTRE (SITE DE BLOIS), L'INDRE, RECENSEMENT 2016 - 01/12/2016

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

Organisme(s) : CEREMA Normandie - Centre

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 bitumé

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 53.656 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.350 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 54.006 m



Vue du repère