

Commune : **MONTBAZON**

Rue de la butte Rabault n° 28

Rivière : **L' Indre**

Commentaires : Témoignage riverain

1

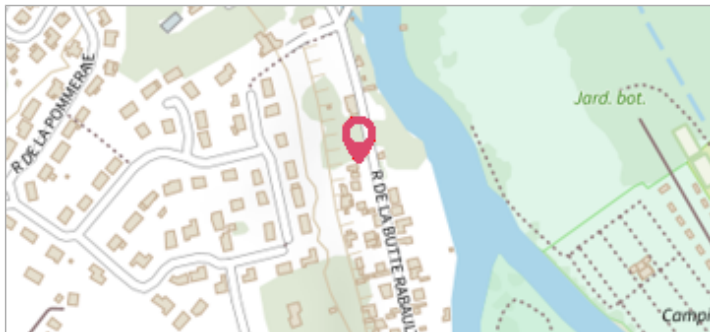
Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion** : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : CE37_S_45-16a

Date de mise à jour : 27/01/2017

Auteur : A. Bontemps - Cerema Normandie-Centre



Vue du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.71094587 / Y: 47.29172810

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 527026.38 / Y: 6690441.9

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.7109459 / Y: 47.2917281

Code Hydro: K7--0260

Rive de référence: Gauche

**2 Juin 2016**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **53.68 m**Nature du repère : **Marque peinture ou encre**

Commentaires : Limite de la crue à 5cm au dessus de la troisième marche du perron

GÉNÉRAL

Code : CE37_R_45-16a_LC106

Date de mise à jour :

Auteur : A. Bontemps - Cerema

05/08/2018

Normandie-Centre

MARQUE**Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Oui**État du repère** : Non renseigné**Pérennité** : Non renseigné**Repère calculé** : Non renseigné**PHEC** : Non renseigné

Vue du repère

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 : CEREMA Normandie - Centre**NIVELLEMENT POST-INONDATION - 08/11/2016****Méthode** : Nivellement direct**Organisme** : CEREMA Normandie - Centre**Référence nivélée** : Marque d'inondation**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 53.680 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 53.68 m