

Commune : **MONTBAZON**Rivière : **L' Indre****Rue Emmanuel Brault / Rue des Moulins****Commentaires :** Témoignage Service Technique de Montbazon**1**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** CE37\_S\_45-14**Date de mise à jour :** 27/01/2017**Auteur :** A. Bontemps - Cerema Normandie-Centre

Vue du site

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 0.71378106 / Y: 47.28684590**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 527224.87 / Y: 6689893.6**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.7137811 / Y: 47.2868459**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 : **54.22 m**Nature du repère : **Témoignage oral****Commentaires :** Limite de la crue au pied des barrières de la rue Brault**GÉNÉRAL****Code :** CE37\_R\_45-14\_LC112**Date de mise à jour :****Auteur :** A. Bontemps - Cerema Normandie-Centre

05/08/2018

**MARQUE****Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non**État du repère :** Non renseigné**Pérennité :** Non renseigné**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**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 :** GPS**Organisme :** CEREMA Normandie - Centre**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 54.220 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 54.22 m

Vue du repère