

Commune : **MONTBAZON**Rivière : **L' Indre****Place André Delaunay (Mairie) -****Commentaires :** Témoignage Service Technique de Montbazon**1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** CE37\_S\_45-13**Date de mise à jour :** 27/01/2017**Auteur :** A. Bontemps - Cerema Normandie-Centre

Vue du site

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 0.71436373 / Y: 47.28708730**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 527269.66 / Y: 6689919.13**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.7143637 / Y: 47.2870873**Code Hydro:** K7--0260**Rive de référence:** Gauche**2 Juin 2016**Altitude calculée de l'eau : **54.06 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Témoignage oral****Commentaires :** Limite de la crue sur le parking**GÉNÉRAL****Code :** CE37\_R\_45-13\_LC114**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) :** 54.060 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 54.06 m