



Commune : MONTBAZON

Place André Delaunay (Mairie) -

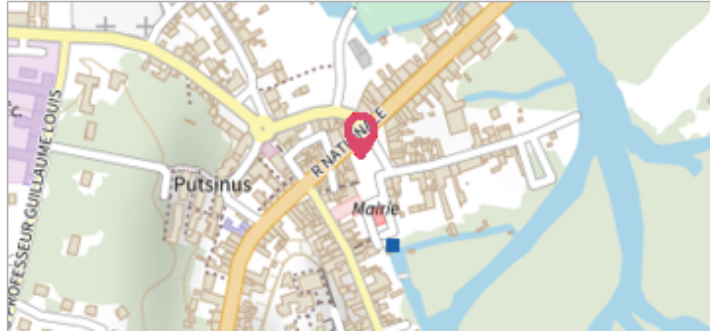
Rivière : L' Indre

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**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **54.06 m**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

05/08/2018

Normandie-Centre

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