

Commune : **MONTBAZON** | Rivière : **L' Indre**

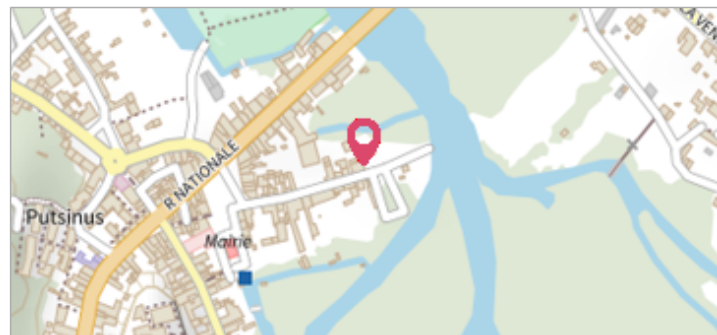
Rue Emmanuel Brault, n°1

Commentaires : Au n°1, rue Emmanuel Brault

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre
Code : LCI_S_1975 **Date de mise à jour** : 25/08/2016
Auteur : SPC LCI



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.71627780 / Y: 47.28731300
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 527415 / Y: 6689940
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.7162778 / Y: 47.287313
Code Hydro: K7--0260 **Rive de référence**: Non renseigné

Date inconnue ou approximative Altitude calculée de l'eau : **53.32 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Témoignage oral**

Commentaires : au pied de la bordure, au niveau de l'angle du caniveau plat, mars 2006 ou 2007

GÉNÉRAL

Code : LCI_R_1975_3188 **Date de mise à jour** : 24/07/2025
Auteur : SPC LCI



Vue du repère en 2010



MARQUE

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

SOURCE DE REPÉRAGE : CETE NORMANDIE-CENTRE, LE CHER ET L'INDRE, RECENSEMENTS 2010-2011 - 01/12/2011

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation
Organisme(s) : CETE Normandie - Centre

NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode : Cheminement topographique
Organisme : CETE Normandie - Centre
Référence nivelée : Marque d'inondation
Description référence du repère : marque de crue
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 53.320 m
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.000 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 53.32 m