



Commune : MONTBAZON

Rue Emmanuel Brault

Rivière : L' Indre

Commentaires : Au bout de la rue Emmanuel Brault, en direction de la rivière

1

Repère(s) sur le site

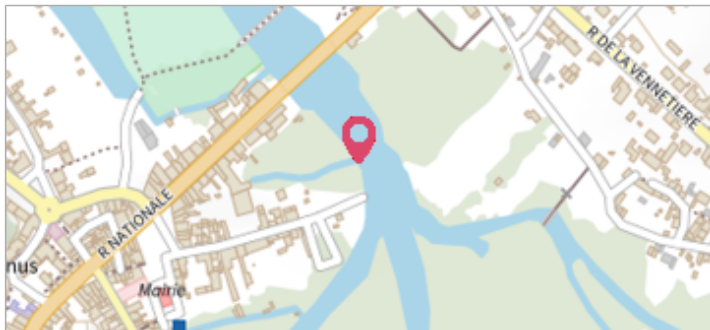
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : LCI_S_1970

Date de mise à jour : 25/08/2016

Auteur : SPC LCI



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.71705370 / Y: 47.28774250

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 527475 / Y: 6689986

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.7170537 / Y: 47.2877425

Code Hydro: K7--0260

Rive de référence: Non renseigné



Date inconnue ou approximative

Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau

Commentaires : arrivée à environ 5 m de la rivière

GÉNÉRAL

Code : LCI_R_1970_3183

Date de mise à jour :

Auteur : SPC LCI

24/07/2025



Vue du repère en 2010

Altitude calculée de l'eau : 53.02 m

Nature du repère : Témoignage oral

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 : 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) : 53.020 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.000 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 53.02 m