

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

D17, Route de Monts, n°121

Commentaires : Au n°121, route de Monts, **1** Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre
Code : LCI_S_1972 **Date de mise à jour :** 25/08/2016
Auteur : SPC LCI



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.68866540 / Y: 47.27935390
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 525303 / **Y:** 6689117
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.6886654 / Y: 47.2793539
Code Hydro: K7--0260 **Rive de référence:** Gauche

1984 Altitude calculée de l'eau : **53.08 m**

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

Commentaires : arrivée au pied du mur près du hangar de stockage de bois, derrière la maison

GÉNÉRAL

Code : LCI_R_1972_3185 **Date de mise à jour :**
Auteur : SPC LCI **06/01/2023**



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) : 53.080 m
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.000 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 53.08