

Commune : **MEHUN-SUR-YEVRE** | Rivière : **L' Yèvre**

Moulin de Barmont

Commentaires : Moulin de Barmont, au niveau de la porte d'entrée coté droit de l'habitation.

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre
Code : LCI_S_2548 **Date de mise à jour** : 25/08/2016
Auteur : SPC LCI



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.23198310 / Y: 47.13143780
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 641784 / Y: 6670413
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.2319831 / Y: 47.1314378
Code Hydro: K5--0230 **Rive de référence**: Droite

Mai 1940 Altitude calculée de l'eau : **115.08 m**

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

Commentaires : au niveau de la porte d'entrée coté droit de l'habitation

GÉNÉRAL

Code : LCI_R_2548_4298 **Date de mise à jour** : 09/01/2023
Auteur : SPC LCI



MARQUE

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

SOURCE DE REPÉRAGE : ETUDE D'INONDABILITÉ DE L'YÈVRE, DU MOULON ET DE L'AURON - LRPC BLOIS - 1998 -

Type de repérage : Source bibliographique
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) : 115.080 m
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.000 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 115.08