

Commune : **MEHUN-SUR-YEVRE**Rivière : **L' Yèvre****Moulin de Préaux,**

**Commentaires :** Moulin de Préaux, petite maison. Niveau de l'eau atteignant l'encadrement bas de la porte d'entrée, à environ 1.80 m du TN.

**1** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : LCI\_S\_2554

Date de mise à jour : 25/08/2016

Auteur : SPC LCI



Photo du recensement d'origine

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 2.21102500 / Y: 47.14727790

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 640213 / Y: 6672188

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.211025 / Y: 47.1472779

Code Hydro: K5--0230

Rive de référence: Droite

**Mai 1940**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **114.59 m**Nature du repère : **Témoignage oral**

**Commentaires :** Niveau de l'eau atteignant l'encadrement bas de la porte d'entrée, à environ 1.80 m du TN.

**GÉNÉRAL**

Code : LCI\_R\_2554\_4305

Date de mise à jour :

Auteur : SPC LCI

09/01/2023

**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 : 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) : 114.590 m

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

Altitude calculée de l'eau (en m) : 114.59 m