

Commune : **MEHUN-SUR-YEVRE**Rivière : **L' Yèvre****Moulin de Préaux****Commentaires** : Moulin de Préaux, maison principale. Laisse de crue à environ 0.90 à 1 m du TN.**1**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion** : Loire-Allier-Cher-Indre**Code** : LCI_S_2555**Date de mise à jour** : 25/08/2016**Auteur** : SPC LCI

Photo du recensement d'origine

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84** : X: 2.21115720 / Y: 47.14726080**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 640223 / Y: 6672186**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 2.2111572 / Y: 47.1472608**Code Hydro**: K5--0230**Rive de référence**: Droite**Mai 1940**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **113.47 m**Nature du repère : **Témoignage oral****Commentaires** : Laisse de crue à environ 0.90 à 1 m du TN**GÉNÉRAL****Code** : LCI_R_2555_4304**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(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)** : 113.470 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 113.47 m