

Commune : **MEHUN-SUR-YEVRE**

Rue Jeanne d'Arc, Moulin

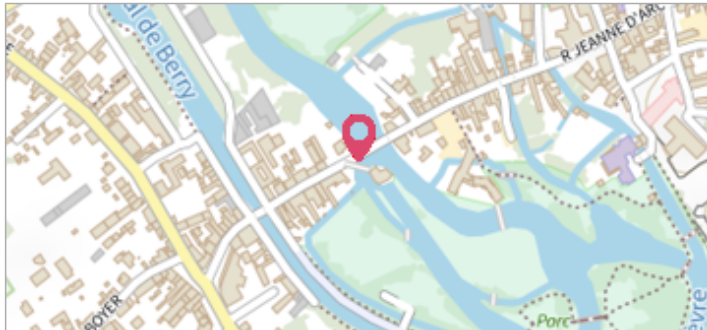
Rivière : **L' Yèvre**

Commentaires : Échelle du moulin

1

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** LCI_YEV16_S_22**Date de mise à jour :** 25/11/2020**Auteur :** SPC LCI

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.21208000 / Y: 47.14313800**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 640288.35 / Y: 6671727.39**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.21208 / Y: 47.143138**Code Hydro:** K5-0230**Rive de référence:** Gauche**6 Juin 2016**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**Nature du repère : **Photographie****Commentaires :** Photographie le 06/06/2016 à 18h44. Le maximum ne correspond pas à la limite de l'humidité (témoignage du propriétaire), mais serait plutôt autour de 1,3 m à l'échelle.

GÉNÉRAL

Code : LCI_YEV16_R_22_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LCI

25/11/2020

MARQUE

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

Photographie de la crue de juin 2016

SOURCE DE REPÉRAGE : SPC LCI, L'YÈVRE, CRUE DE MAI-JUIN 2016 - 01/06/2016**Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation
Organisme : SPC Loire - Cher - Indre

NIVELLEMENT D'ORIGINE SPC LCI - 09/09/2020

Méthode : GPS**Organisme :** SPC Loire - Cher - Indre**Commentaires sur le nivelllement :** Échelle inaccessible, donc l'altitude de la référence (0 de l'échelle) n'a pas été mesurée.**Référence nivellée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** 0 de l'échelle**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.980 m