

Commune : **MEHUN-SUR-YEVRE**

## Moulin de Crécy

Rivière : **L' Yèvre**

Commentaires : Anciens ateliers du Moulin de Crécy.

**1**

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion** : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : LCI\_S\_2556

Auteur : SPC LCI

Date de mise à jour : 25/08/2016

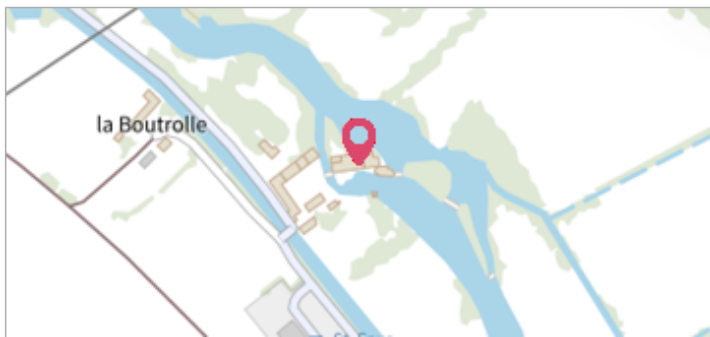


Photo du recensement d'origine

### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.20522350 / Y: 47.15498110

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 639782 / Y: 6673048

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.2052235 / Y: 47.1549811

Code Hydro: K5--0230

Rive de référence: Gauche

**1993**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **112.38 m**Nature du repère : **Témoignage oral**

### GÉNÉRAL

Code : LCI\_R\_2556\_4306

Auteur : SPC LCI

Date de mise à jour :

06/01/2023

### MARQUE

**Maximum de l'inondation** : Oui

Visibilité : Non renseigné

Pérennité : Non renseigné

PHEC : Non

État du repère : Non renseigné

Repère calculé : 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) : 112.380 m

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

Altitude calculée de l'eau (en m) : 112.38 m