

	Commune : <b>MEHUN-SUR-YEVRE</b>	Rivière : <b>L' Yèvre</b>
<b>Moulin de Crécy</b>		<b>1</b> Repère(s) sur le site

**Commentaires :** Anciens ateliers du Moulin de Crécy.

#### GÉNÉRAL

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

**Code :** LCI\_S\_2556

**Date de mise à jour :** 25/08/2016

**Auteur :** SPC LCI



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

**Date de mise à jour :**

**Auteur :** SPC LCI

06/01/2023

#### 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) :** 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