

Commune : **VEIGNE**Rivière : **L' Indre**

## Moulin de Veigné

**Commentaires :** Moulin de Veigné, pierre gravée

**1**

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

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

**Code :** LCI\_S\_2161

**Date de mise à jour :** 25/08/2016

**Auteur :** SPC LCI


### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 0.73619210 / Y: 47.28871190

**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X:** 528924 / **Y:** 6690051.99

**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.7361921 / Y: 47.2887119

**Code Hydro:** K7--0260

**Rive de référence:** Gauche

**17 Novembre 1770**

 Altitude calculée de l'eau : **56.82 m**

 Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**

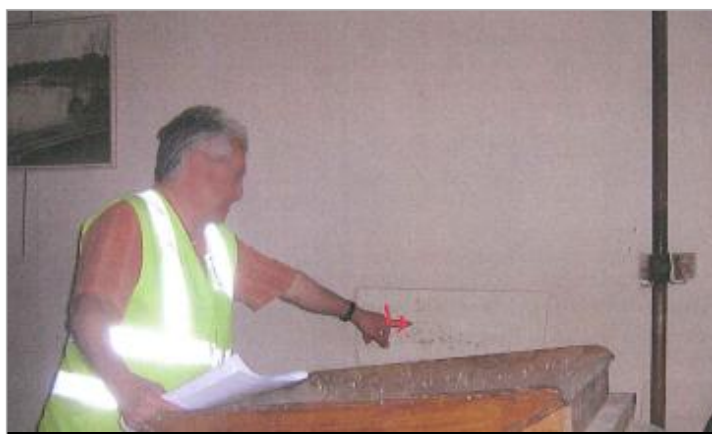
 Nature du repère : **Marque gravée**
**Commentaires :** pierre gravée à l'intérieure du Moulin

### GÉNÉRAL

**Code :** LCI\_R\_2161\_3394

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

05/08/2021



Vue du repère en 2010

### 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 : CETE NORMANDIE-CENTRE, LE CHER ET L'INDRE, RECENSEMENTS 2010-2011 - 01/12/2011**
**Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation

**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) :** 56.820 m

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

**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 56.82 m