

Commune : **BOURGES**Rivière : **L' Yèvre**

Le Moulin de la Chappe

Commentaires : Le Moulin de la Chappe, sur une marche située entre le coté droit d'un bâtiment et d'un muret.**1** Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

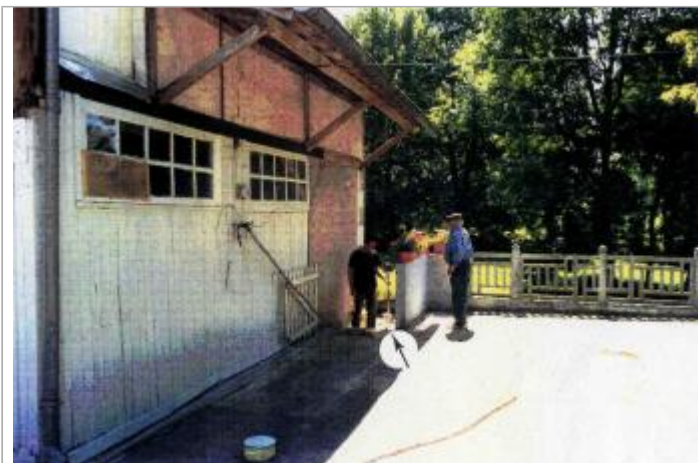
Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre**Code** : LCI_S_2526**Date de mise à jour** : 25/08/2016**Auteur** : SPC LCI

Photo du recensement d'origine

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.43010610 / Y: 47.08964660**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 656768 / Y: 6665644**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 2.4301061 / Y: 47.0896466**Code Hydro**: K5--0230**Rive de référence**: Droite**1945**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **128.9 m**Nature du repère : **Témoignage oral****Commentaires** : sur une marche située entre le coté droit d'un bâtiment et d'un muret.

GÉNÉRAL

Code : LCI_R_2526_4274**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC LCI

06/01/2023

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui**Visibilité** : Non renseigné**État du repère** : Bon**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)** : 128.900 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 128.9