

Commune : **BOURGES**

## Rue de Beaujouan

Rivière : **L' Yèvre****Commentaires :** Rue de Beaujouan à proximité de la Gare. Niveau de l'eau supérieur à 126.80 m.**1**

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

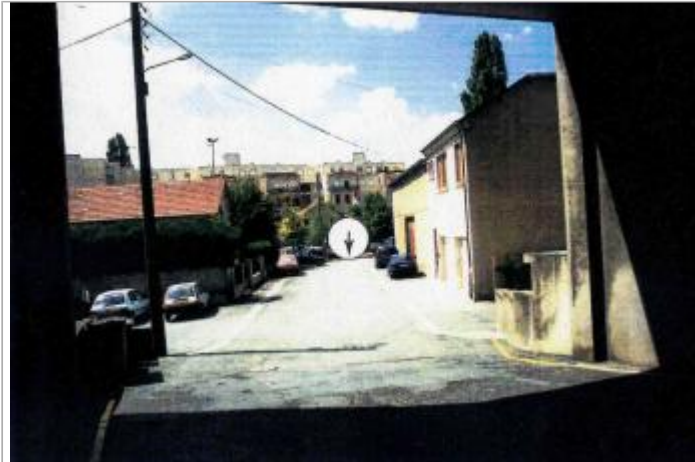
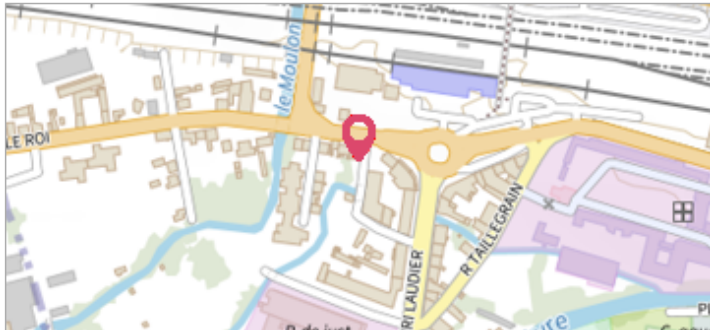
**Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** LCI\_S\_2540**Date de mise à jour :** 25/08/2016**Auteur :** SPC LCI

Photo du recensement d'origine

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 2.39316530 / Y: 47.09347410**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 653969 / Y: 6666090**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.3931653 / Y: 47.0934741**Code Hydro:** K5--0230**Rive de référence:** Droite**1945**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **126.8 m**Nature du repère : **Témoignage oral****Commentaires :** Niveau de l'eau supérieur à 126.80 m.

### GÉNÉRAL

**Code :** LCI\_R\_2540\_4286**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 nivélée :** Marque d'inondation**Description référence du repère :** marque de crue**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 126.800 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 126.8 m