

Commune : **BOURGES**Rivière : **L' Yèvre****Boulevard Gambetta, n°26****Commentaires :** Boulevard Gambetta, n° 26, au niveau de la porte de garage. A priori, crue de 1992 ...**1**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** LCI\_S\_2544**Date de mise à jour :** 25/08/2016**Auteur :** SPC LCI

Photo du recensement d'origine

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 2.39051420 / Y: 47.08891350**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 653764 / Y: 6665585**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.3905142 / Y: 47.0889135**Code Hydro:** K5-0230**Rive de référence:** Gauche**1992**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **125.49 m**Nature du repère : **Témoignage oral****Commentaires :** Au niveau de la porte de garage. A priori, crue de 1992 ...**GÉNÉRAL****Code :** LCI\_R\_2544\_4297**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**PHÉC :** 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) :** 125.490 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 125.49