

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

Repère(s) sur le site

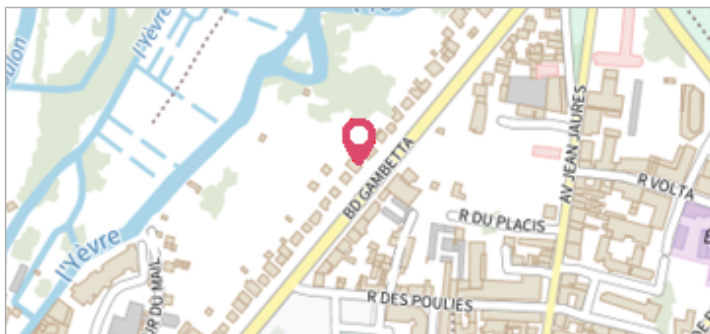
GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** LCI_S_2544**Date de mise à jour :** 25/08/2016**Auteur :** SPC LCI

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**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) :** 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