



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 :** 06/01/2023

**Auteur :** SPC LCI

### 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) :** 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 m