

Commune : **BOURGES**Rivière : **L' Yèvre****Boulevard Chanzy****Commentaires** : Boulevard Chanzy, près du Moulin de Voiselle. Niveau de l'eau supérieur à 127.13 m.**1**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Loire-Allier-Cher-Indre**Code** : LCI\_S\_2533**Date de mise à jour** : 25/08/2016**Auteur** : SPC LCI

Photo du recensement d'origine

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: 2.40135730 / Y: 47.08945630**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 654587 / Y: 6665639**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 2.4013573 / Y: 47.0894563**Code Hydro**: K5--0230**Rive de référence**: Gauche**1945**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **127.13 m**Nature du repère : **Témoignage oral****Commentaires** : Niveau de l'eau supérieur à 127.13 m.**GÉNÉRAL****Code** : LCI\_R\_2533\_4284**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(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)** : 127.130 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 127.13