

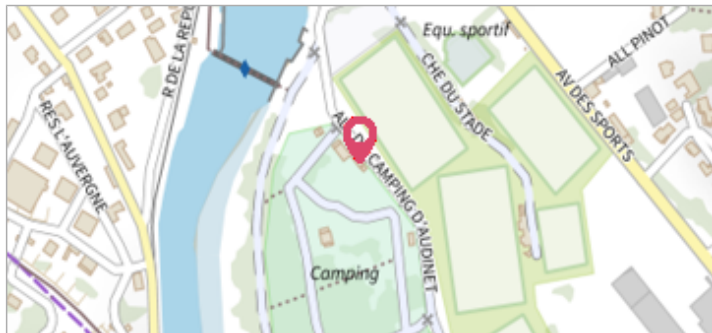
Commune : **BOURGES**Rivière : **L' Yèvre****Avenue des Près le Roi****Commentaires** : Avenue des Près le Roi. Bordure de trottoir. Niveau de l'eau supérieur à 125.68 m.**1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Loire-Allier-Cher-Indre**Code** : LCI_S_2546**Date de mise à jour** : 25/08/2016**Auteur** : SPC LCI

Photo du recensement d'origine

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84** : X: 2.38861510 / Y: 47.09363920**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 653624 / Y: 6666111**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 2.3886151 / Y: 47.0936392**Code Hydro**: K5--0230**Rive de référence**: Droite**1945**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **125.68 m**Nature du repère : **Témoignage oral****Commentaires** : Bordure de trottoir. Niveau de l'eau supérieur à 125.68 m**GÉNÉRAL****Code** : LCI_R_2546_4295**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(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)** : 125.680 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 125.68