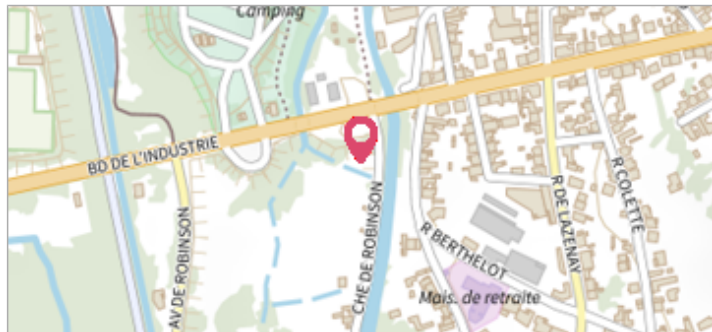


Commune : **BOURGES**Rivière : **L' Auron**

Chemin de Robinson

Commentaires : Jardins en amont du Boulevard de l'Industrie . Axe d'une allée en terre.**1**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** LCI_S_2569**Date de mise à jour :** 25/08/2016**Auteur :** SPC LCI**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 2.39617550 / Y: 47.07189070**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 654179 / Y: 6663691**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.3961755 / Y: 47.0718907**Code Hydro:** K56-0300**Rive de référence:** Gauche**1^{er} Janvier 1982**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **126.79 m**Nature du repère : **Témoignage oral****GÉNÉRAL****Code :** LCI_R_2569_4324**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LCI

19/02/2018

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non renseigné**Pérennité :** Non renseigné**PHEC :** Non**État du repère :** Non renseigné**Repère calculé :** 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) :** 126.790 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 126.79 m