

Commune : **BOURGES**Rivière : **L' Yèvre**

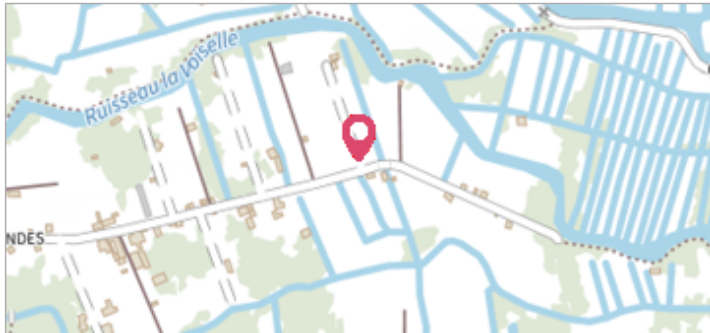
Chemin des Prébendes

Commentaires : Axe du chemin des Prébendes situé près d'un garage entouré d'un grand portail grillagé. A priori, crue de 1982...

1

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** LCI_S_2528**Date de mise à jour :** 25/08/2016**Auteur :** SPC LCI

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.41082420 / Y: 47.08686690**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 655303 / Y: 6665345.99**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.4108242 / Y: 47.0868669**Code Hydro:** K5--0230**Rive de référence:** Gauche**1982**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **128.1 m**Nature du repère : **Témoignage oral****Commentaires :** près d'un garage entouré d'un grand portail grillagé.

GÉNÉRAL

Code : LCI_R_2528_4278**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 nivelée :** Marque d'inondation**Description référence du repère :** marque de crue**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 128.100 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 128.1