	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

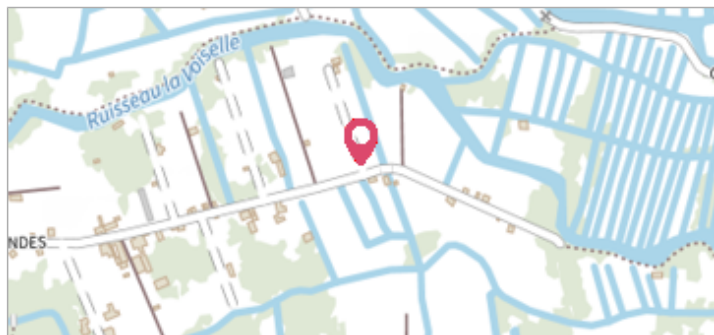
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-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

1982Nature 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