

Commune : **BOURGES**Rivière : **Le Moulon****Près du collège Victor Hugo****Commentaires** : Près d'un petit pont, à proximité du collège Victor Hugo. Débris végétaux.**1**

Repère(s) sur le site

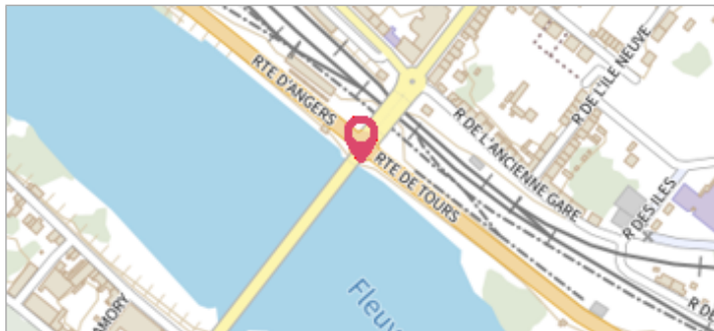
GÉNÉRAL**Unité de gestion** : Loire-Cher-Indre**Code** : LCI_S_2572**Date de mise à jour** : 25/08/2016**Auteur** : SPC LCI

Photo du recensement d'origine

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84** : X: 2.40754450 / Y: 47.11062800**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 655074 / Y: 6667987**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 2.4075445 / Y: 47.110628**Code Hydro**: K5574100**Rive de référence**: Droite**1997**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **128.66 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires** : Débris végétaux.**GÉNÉRAL****Code** : LCI_R_2572_4315**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** : 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)** : 128.660 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 128.66 m