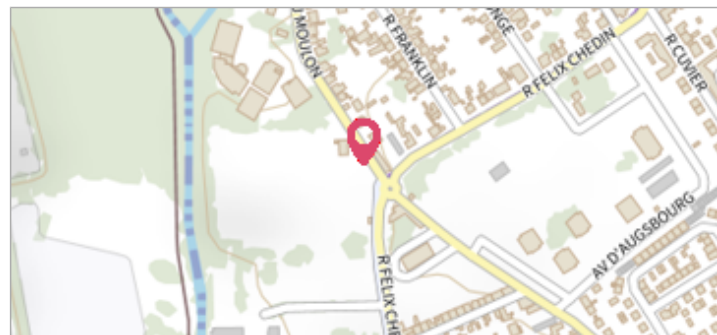
	Commune : BOURGES	Rivière : Le Moulon
<h2>Atelier rue du Moulon</h2>		

Commentaires : Rue du Moulon/rue André Charles Boulle, atelier rue du Moulon, la marche de l'escalier de l'entrée du bâtiment..	1	Repère(s) sur le site
--	---	-----------------------


GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre
Code : LCI_S_2575 **Date de mise à jour :** 25/08/2016
Auteur : SPC LCI



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.39459910 / Y: 47.09963090
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 654083 / Y: 6666773
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.3945991 / Y: 47.0996309
Code Hydro: K5574100 **Rive de référence:** Gauche

	1955	Altitude calculée de l'eau : 127.52 m
Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau		Nature du repère : Témoignage oral

Commentaires : la marche de l'escalier de l'entrée du bâtiment..

GÉNÉRAL

Code : LCI_R_2575_4317 **Date de mise à jour :** 06/01/2023
Auteur : SPC LCI



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) : 127.520 m
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.000 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 127.52 m