

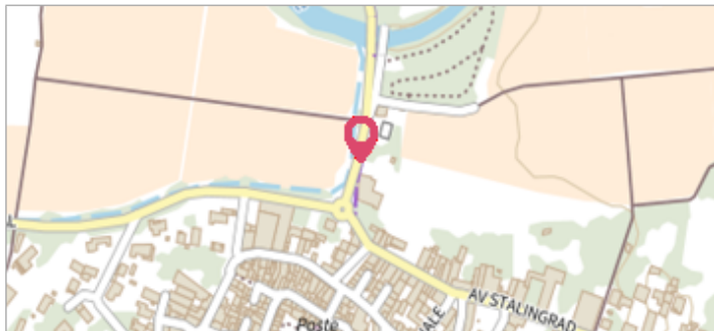
Commune : **SAINT-DOULCHARD**Rivière : **Le Moulon****Rue des Deux Ponts, stade de rugby****Commentaires** : Stade de rugby, en amont de la rue des Deux Ponts. Niveau de l'eau à hauteur de la balustrade soit environ 1.00 m.**1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Loire-Cher-Indre**Code** : LCI_S_2573**Date de mise à jour** : 25/08/2016**Auteur** : SPC LCI

Photo du recensement d'origine

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84** : X: 2.39242640 / Y: 47.09704460**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 653916 / Y: 6666487**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 2.3924264 / Y: 47.0970446**Code Hydro**: K5574100**Rive de référence**: Droite**1^{er} Janvier 1982**Altitude calculée de l'eau : **126.51 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Témoignage oral****Commentaires** : Niveau de l'eau à hauteur de la balustrade soit environ 1.00 m.**GÉNÉRAL****Code** : LCI_R_2573_4318**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC LCI

17/04/2018

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)** : 126.510 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 126.51