

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-Allier-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** : 17/04/2018
Auteur : SPC LCI



MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui
Visibilité : Non renseigné **État du repère** : Non renseigné
Pérennité : Non renseigné **Repère calculé** : Non
PHÉC : 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) : 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 m