

Commune : **CLISSON**Rivière : **La Sèvre Nantaise****Moulin Plessard #2****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Sèvre Nantaise**Code :** EPTBSN\_S\_SN-31B**Date de mise à jour :** 04/07/2017**Auteur :** EPTB Sèvre Nantaise**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: -1.27330900 / Y: 47.08297410**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 375943.21 / Y: 6673517.69**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -1.273309 / Y: 47.0829741**Code Hydro:** M7--0240**Rive de référence:** Non renseigné**10 avril 1983**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **16.393 m**Nature du repère : **Marque gravée****GÉNÉRAL****Code :** EPTBSN\_R\_SN-31B**Date de mise à jour :****Auteur :** EPTB Sèvre Nantaise

17/04/2018

**MARQUE****Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non renseigné**État du repère :** Non renseigné**Pérennité :** Non renseigné**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : BASE DE DONNÉES DE L'EPTB SÈVRE NANTAISE - 28/03/2017****Type de repérage :** Source bibliographique**Organisme(s) :** EPTB Sèvre nantaise**NIVELLEMENT INITIAL - 28/10/2016****Méthode :** Non renseigné**Organisme :** EPTB Sèvre nantaise**Commentaires sur le nivellement :** Hauteur mesurée localement : 2.95 m**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 16.393 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 16.393