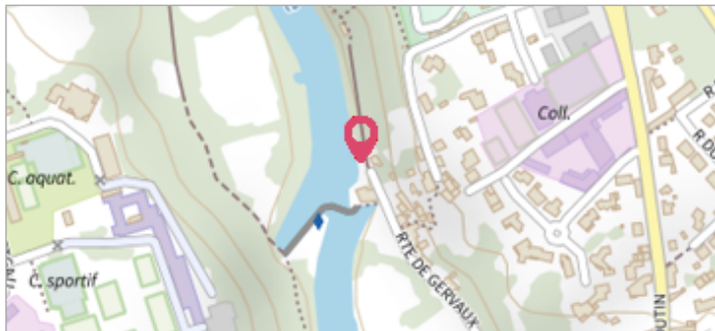


Commune : **CLISSON**Rivière : **La Sèvre Nantaise****Moulin de Gervaux #2****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Sèvre Nantaise**Code :** EPTBSN_S_SN-33B**Date de mise à jour :** 04/07/2017**Auteur :** EPTB Sèvre Nantaise**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: -1.28469400 / Y: 47.09415000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 375148.03 / Y: 6674803.98**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -1.284694 / Y: 47.09415**Code Hydro:** M7--0240**Rive de référence:** Non renseigné**9 Avril 1983**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**Nature du repère : **Non renseigné****GÉNÉRAL****Code :** EPTBSN_R_SN-33B**Date de mise à jour :****Auteur :** EPTB Sèvre Nantaise

10/02/2020

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 :** EPTB Sèvre nantaise**NIVELLEMENT INITIAL - 05/10/2016****Méthode :** Non renseigné**Organisme :** EPTB Sèvre nantaise**Commentaires sur le nivellement :** Hauteur mesurée localement : 3.35 m**Référence nivelée :** Autre type de référence**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 3.350 m