

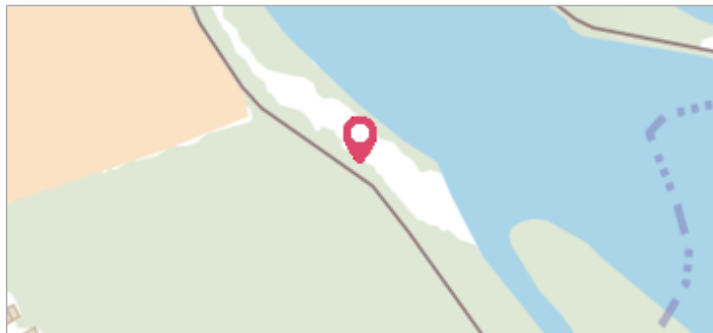
Commune : **CLISSON**Rivière : **La Moine****Viaduc****2** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Sèvre Nantaise

Code : EPTBSN_S_MO-12

Date de mise à jour : 04/07/2017

Auteur : EPTB Sèvre Nantaise



Vue du site - Auteur : EPTB Sèvre Nantaise

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -1.27692400 / Y: 47.08748700

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 375696.48 / Y: 6674033.05

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -1.276924 / Y: 47.087487

Code Hydro: M72-0300

Rive de référence: Non renseigné

**1872**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **16.58 m**Nature du repère : **Plaque****GÉNÉRAL**

Code : EPTBSN_R_MO-12B

Date de mise à jour :

Auteur : EPTB Sèvre Nantaise

10/02/2020

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non renseigné

État du repère : Moyen

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 : 1.14 m

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 16.580 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 16.58 m



Vue du repère - Auteur : EPTB Sèvre Nantaise