

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**      Altitude calculée de l'eau : **16.58 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**      Nature du repère : **Plaque**

**GÉNÉRAL**

Code : EPTBSN\_R\_MO-12B      Date de mise à jour : 10/02/2020  
 Auteur : EPTB Sèvre Nantaise



Vue du repère - Auteur : EPTB Sèvre Nantaise

**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