

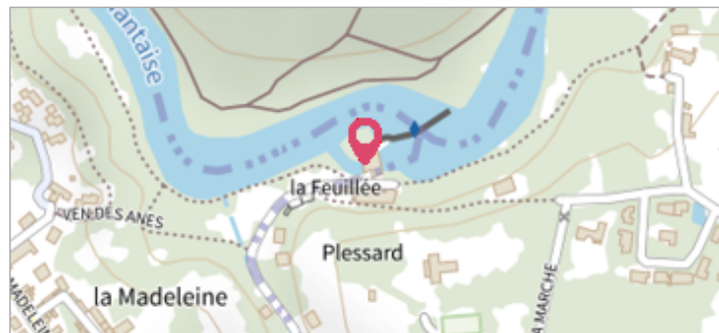
Commune : **CLISSON** | Rivière : **La Sèvre Nantaise**

**Moulin Plessard #1**

**1** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Sèvre Nantaise  
 Code : EPTBSN\_S\_SN-31 Date de mise à jour : 04/07/2017  
 Auteur : EPTB Sèvre Nantaise



**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: -1.27334800 / Y: 47.08291900  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 375939.93 / Y: 6673511.74  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -1.273348 / Y: 47.082919  
 Code Hydro: M7--0240 Rive de référence: Non renseigné

**10 Avril 1983** Altitude calculée de l'eau : **16.393 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)**

**GÉNÉRAL**

Code : EPTBSN\_R\_SN-31 Date de mise à jour : 05/08/2018  
 Auteur : EPTB Sèvre Nantaise



**MARQUE**

Maximum de l'inondation : Oui  
 Visibilité : Oui État du repère : Bon  
 Pérennité : Longue 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 - 09/08/2016**

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 m