
Commune : **CLISSON**

Rivière : **La Sèvre Nantaise**

**Moulin de Gervaux #1**

**1** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Sèvre Nantaise  
 Code : EPTBSN\_S\_SN-33 Date de mise à jour : 04/07/2017  
 Auteur : EPTB Sèvre Nantaise




**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: -1.28446400 / Y: 47.09391400  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 375164.03 / Y: 6674776.86  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -1.284464 / Y: 47.093914  
 Code Hydro: M7--0240 Rive de référence: Non renseigné



Vue du site - Auteur : EPTB Sèvre Nantaise


**9 Avril 1983**

Altitude calculée de l'eau : **13.586 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**

Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)**

**GÉNÉRAL**

Code : EPTBSN\_R\_SN-33 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 : 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 : 3.6 m  
 Référence nivelée : Marque d'inondation  
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)  
 Altitude de la référence (en m) : 13.586 m  
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 13.586