



Commune : **CLISSON**

Rivière : **La Sèvre Nantaise**

EPTB Sèvre Nantaise - Moulin de Nid d'Oie - 10 bis route de Nid d'Oie

2 Repère(s) sur le site

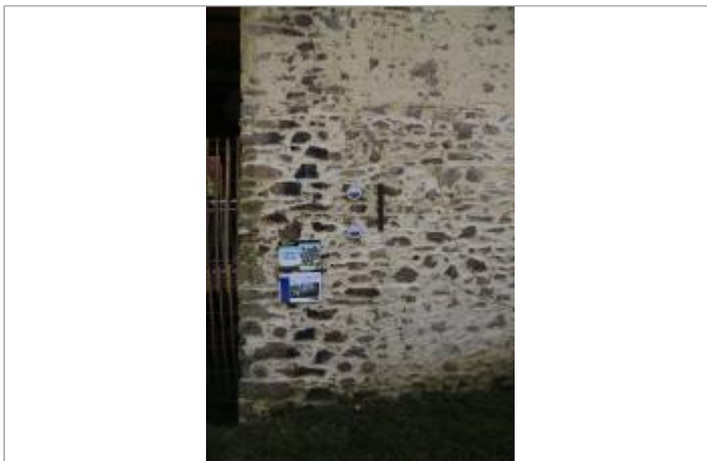
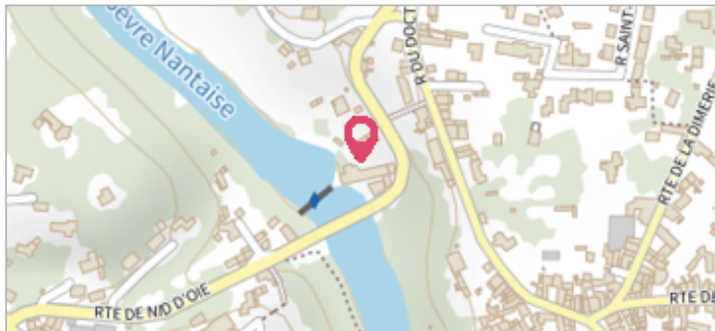
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Sèvre Nantaise

Code : EPTBSN_S_SN-54

Date de mise à jour : 04/07/2017

Auteur : EPTB Sèvre Nantaise



Vue du site - Auteur : EPTB Sèvre Nantaise

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -1.28157490 / Y: 47.09094780

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 375365 / Y: 6674436

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -1.2815749 / Y: 47.0909478

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 : **14.34 m**

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

GÉNÉRAL

Code : EPTBSN_R_SN-54

Date de mise à jour :

Auteur : EPTB Sèvre Nantaise

10/02/2020

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 - 28/10/2016

Méthode : Non renseigné

Organisme : EPTB Sèvre nantaise

Commentaires sur le nivellement : Hauteur mesurée localement : 2.19 m

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 14.340 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 14.34 m



Vue du repère - Auteur : EPTB Sèvre Nantaise