

Commune : **BOUSSAY**Rivière : **La Sèvre Nantaise****Rousselin #1****3** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Sèvre Nantaise

Code : EPTBSN_S_SN-26

Date de mise à jour : 04/07/2017

Auteur : EPTB Sèvre Nantaise



Vue du site - Auteur : EPTB Sèvre Nantaise

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -1.20239680 / Y: 47.04187470

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 381072.73 / Y: 6668670.57

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -1.2023968 / Y: 47.0418747

Code Hydro: M7--0240

Rive de référence: Non renseigné

**4 novembre 1960**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **34.758 m**Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)****GÉNÉRAL**

Code : EPTBSN_R_SN-26

Date de mise à jour :

Auteur : EPTB Sèvre Nantaise

23/10/2025

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Oui

État du repère : Bon

Pérennité : Longue

Repère calculé : Non renseigné

PHEC : Non renseigné



Vue du repère - Auteur : EPTB Sèvre Nantaise

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 EN DOUBLON, ISSU DU REPÈRE EPTBSN_R_SN-26B - 28/10/2016

Méthode : Non renseigné

Organisme : EPTB Sèvre nantaise

Commentaires sur le nivellement : Hauteur mesurée localement : 1.8 m

Nivellement en doublon, issu du repère EPTBSN_R_SN-26B

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 34.758 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 34.758 m