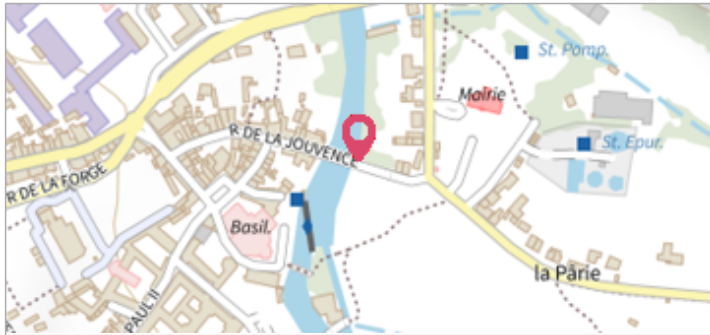




Commune : SAINT-LAURENT-SUR-SEVRE

Pont Eiffel

Rivière : La Sèvre Nantaise

1 Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Sèvre Nantaise**Code :** EPTBSN_S_SN-14**Date de mise à jour :** 04/07/2017**Auteur :** EPTB Sèvre Nantaise

Vue du site - Auteur : EPTB Sèvre Nantaise

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -0.88806200 / Y: 46.95893200

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 404454.65 / Y: 6658247.2

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -0.888062 / Y: 46.958932

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 : **113.82 m**

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

GÉNÉRAL**Code :** EPTBSN_R_SN-14**Auteur :** EPTB Sèvre Nantaise**Date de mise à jour :**

06/04/2022



Vue du repère - Auteur : EPTB Sèvre Nantaise

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**Pérennité :** Longue**PHEC :** Non renseigné**État du repère :** Bon**Repère calculé :** 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 niveling :** Hauteur mesurée localement : 0.5 m**Référence nivélée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 113.820 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 113.82 m