



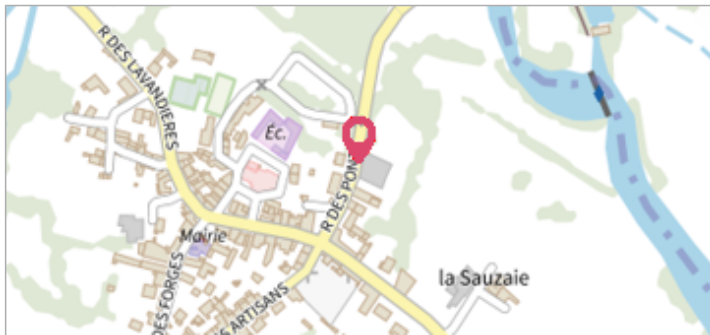
Commune : SEVREMONT

RD 43

Rivière : La Sèvre Nantaise

1

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Sèvre Nantaise**Code :** EPTBSN_S_SN-07**Date de mise à jour :** 04/07/2017**Auteur :** EPTB Sèvre Nantaise

Vue du site - Auteur : EPTB Sèvre Nantaise

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: -0.77465000 / Y: 46.83800500**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 412427.04 / Y: 6644413.39**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -0.77465 / Y: 46.838005**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 : **145.39 m**

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

GÉNÉRAL**Code :** EPTBSN_R_SN-07**Auteur :** EPTB Sèvre Nantaise**Date de mise à jour :**

06/04/2022

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**Pérennité :** Longue**PHEC :** Non renseigné**État du repère :** Bon**Repère calculé :** 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 : EPTB Sèvre nantaise**NIVELLEMENT INITIAL - 09/08/2016****Méthode :** Non renseigné**Organisme :** EPTB Sèvre nantaise**Commentaires sur le niveling :** Hauteur mesurée localement : 0.83 m**Référence nivélée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 145.390 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 145.39 m