



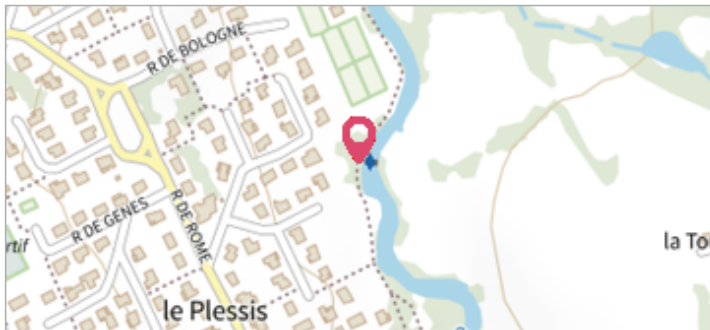
Commune : CHOLET

**Parc du Plessis**

Rivière : La Moine

**1**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Sèvre Nantaise**Code :** EPTBSN\_S\_MO-02**Date de mise à jour :** 04/07/2017**Auteur :** EPTB Sèvre Nantaise

Vue du site - Auteur : EPTB Sèvre Nantaise

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: -0.86278600 / Y: 47.03999900**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 406814.73 / Y: 6667146.18**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -0.862786 / Y: 47.039999**Code Hydro:** M72-0300**Rive de référence:** Non renseigné**9 Avril 1983**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **76.16 m**Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)****GÉNÉRAL****Code :** EPTBSN\_R\_MO-02**Date de mise à jour :****Auteur :** EPTB Sèvre Nantaise

28/01/2022

**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 nivelllement :** Hauteur mesurée localement : 1.5 m**Référence nivélée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 76.160 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 76.16 m