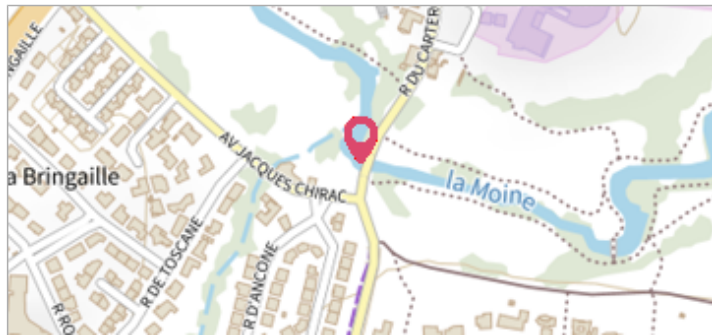




Commune : CHOLET

## Pont du Carteron

Rivière : La Moine

**1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Sèvre Nantaise**Code :** EPTBSN\_S\_MO-03**Date de mise à jour :** 04/07/2017**Auteur :** EPTB Sèvre Nantaise

Vue du site - Auteur : EPTB Sèvre Nantaise

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: -0.87066800 / Y: 47.04653400

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 406252.53 / Y: 6667900.45

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -0.870668 / Y: 47.046534

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 : **75.39 m**Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)****GÉNÉRAL****Code :** EPTBSN\_R\_MO-03**Auteur :** EPTB Sèvre Nantaise**Date de mise à jour :**

28/01/2022



Vue du repère - Auteur : EPTB Sèvre Nantaise

**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 - 09/08/2016****Méthode :** Non renseigné**Organisme :** EPTB Sèvre nantaise**Commentaires sur le nivelllement :** Hauteur mesurée localement : 0.76 m**Référence nivellée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 75.390 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 75.39