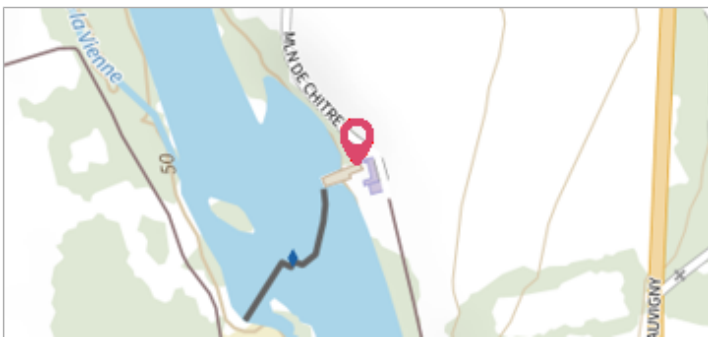




Commune : VOUENUIL-SUR-VIENNE

**Moulin de Chitré**

Rivière : La Vienne

**1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Vienne-Charente-Atlantique**Code :** VOUN49-R**Date de mise à jour :** 05/08/2019**Auteur :** EPTB\_Vienne

Photos du site VOUN49-R. Source : EPTB Vienne

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 0.54946150 / Y: 46.73157700**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 512897 / Y: 6628622.03**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.5494615 / Y: 46.731577**Code Hydro:** L---0060**Rive de référence:** Droite**31 Mars 1913**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **55.58 m**Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)****Commentaires :** Nouveau repère installé, sur la base du repère VOUN32 (déplacement). Façade au niveau de la porte d'entrée de l'accueil.**GÉNÉRAL****Code :** VOUN49-R**Date de mise à jour :****Auteur :** EPTB\_Vienne

05/08/2019

**MARQUE****Texte :** EPTB Vienne - Mars 1913 - Niveau atteint par les eaux de la Vienne**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**État du repère :** Bon**Pérennité :** Longue**Repère calculé :** Non**PHEC :** Oui

Photos du repère VOUN49-R. Source : 3DI

**SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DES REPÈRES DE CRUES PAR L'EPTB VIENNE - PHASE OPÉRATIONNELLE DU PAPI VIENNE AVAL - 09/04/2018****Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation**Organisme :** Etablissement public du bassin de la Vienne**NIVELLEMENT DU REPÈRE VOUN49-R - 27/09/2018****Méthode :** Cheminement topographique**Commentaires sur le niveling :** Nivellement rattaché au NGF par niveling indirect à partir du repère D'A.T3-8 (classe de précision relative ± 2cm).**Référence nivélée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 55.580 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 55.58 m