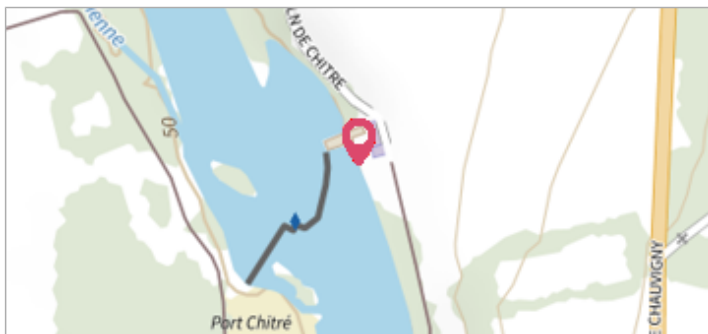


Commune : **VOUNUEUIL-SUR-VIENNE**Rivière : **La Vienne****Moulin de Chitré****Commentaires :** A l'ancienne usine hydro-électrique de Chitre, sur la rive droite de la Vienne.**19** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Vienne-Charente-Atlantique**Code :** WEB\_S\_201804052125    **Date de mise à jour :** 11/04/2018**Auteur :** IGN

Mur pignon Ouest - face rivière

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 0.54945700 / Y: 46.73126700**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 512895.59 / Y: 6628587.63**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.549457 / Y: 46.731267**Code Hydro:** L---0060**Rive de référence:** Droite**Avril 1962**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **54.29 m**Nature du repère : **Marque peinture ou encre****GÉNÉRAL****Code :** WEB\_R\_201804052223**Date de mise à jour :****Auteur :** EPTB\_Vienne

17/04/2018



Marques 1962 / janvier 1982 + année inconnue

**MARQUE****Texte :** 62**Maximum de l'inondation :** Non renseigné**Visibilité :** Oui**État du repère :** Moyen**Pérennité :** Longue**Repère calculé :** Non**PHEC :** Non**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 DDE VIENNE / SOGREAH - 01/11/2000****Méthode :** Non renseigné**Organisme :** SOGREAH**Référence nivélée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 54.290 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 54.29 m