

Commune : **CHATELLERAULT** | Rivière : **La Vienne**

**Rue Abel Orillard - Ecole Haignéré**

**1** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion :** Vienne-Charente-Atlantique  
**Code :** CHAT30-R **Date de mise à jour :** 01/08/2019  
**Auteur :** EPTB\_Vienne



**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84 :** X: 0.54271586 / Y: 46.82037180  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 512688.97 / Y: 6638495  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 0.5427159 / Y: 46.8203718  
**Code Hydro:** L---0060 **Rive de référence:** Droite

**Mars 1913** Altitude calculée de l'eau : **49.82 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)**

**Commentaires :** Nouveau repère installé (calculé à partir de la modélisation du PPRI). Mur à l'angle de l'école Haignéré, côté rue Abel Orillard (à droite des escaliers).

**GÉNÉRAL**

**Code :** CHAT30-R **Date de mise à jour :** 09/07/2021  
**Auteur :** EPTB\_Vienne



**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 :** Oui  
**PHEC :** Oui

**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 CHAT30-R - 24/09/2018**

**Méthode :** Cheminement topographique  
**Commentaires sur le nivellement :** Nivellement rattaché au NGF par nivellement indirect à partir du repère D'.A.N303-25 (classe de précision relative ± 2cm).  
**Référence nivelée :** Marque d'inondation  
**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)  
**Altitude de la référence (en m) :** 49.820 m  
**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 49.82 m