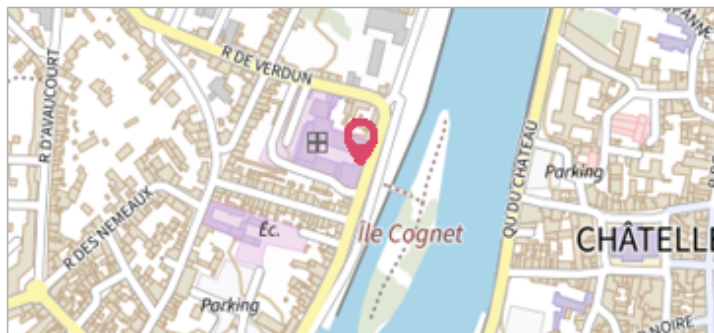


Commune : **CHATELLERAULT**Rivière : **La Vienne****57 quai Alsace Lorraine****2** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Vienne-Charente-Atlantique**Code :** CHAT28-R**Date de mise à jour :** 01/08/2019**Auteur :** EPTB\_Vienne

Photos du site CHAT28-R. Source : EPTB Vienne

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 0.53947578 / Y: 46.81861800**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 512436 / Y: 6638308**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.5394758 / Y: 46.818618**Code Hydro :** L---0060**Rive de référence :** Gauche**Mars 1913**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **49.9 m**Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)****Commentaires :** Nouveau repère installé (calculé à partir de la modélisation du PPRI). Façade à gauche de l'entrée de la clinique, porte 3.**GÉNÉRAL****Code :** CHAT28-R**Date de mise à jour :****Auteur :** EPTB\_Vienne

09/07/2021



Photos du repère CHAT28-R. Source : 3DI

**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(s) :** Etablissement public du bassin de la Vienne**NIVELLEMENT DU REPÈRE CHAT28-R - 24/09/2018****Méthode :** Cheminement topographique**Commentaires sur le nivellement :** Nivellement rattaché au NGF par nivellement indirect à partir du repère D'.A.N3O3-25 (classe de précision relative  $\pm 2$ cm).**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 49.900 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 49.9 m