

Commune : **CHAUIGNY**Rivière : **La Vienne****Jardin public****1**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Vienne-Charente-Atlantique**Code :** CHAU25-R**Date de mise à jour :** 02/08/2019**Auteur :** EPTB\_Vienne

Photos du site CHAU25-R. Source : EPTB Vienne

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 0.65076900 / Y: 46.56791610**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 520089 / Y: 6610218.99**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.650769 / Y: 46.5679161**Code Hydro:** L---0060**Rive de référence:** Gauche**20 Décembre 1982**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **70.58 m**Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)**

**Commentaires :** Nouveau repère installé, sur la base du repère CHAU10 (déplacement). Dans l'herbe, en face de la volière et près du bac à fleur. Présence d'un totem et d'un panneau d'informations.

**GÉNÉRAL****Code :** CHAU25-R**Date de mise à jour :****Auteur :** EPTB\_Vienne

09/07/2021

**MARQUE****Texte :** EPTB Vienne - Décembre 1982 - Niveau atteint par les eaux du Talbat**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**État du repère :** Bon**Pérennité :** Longue**Repère calculé :** Non**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 CHAU25-R - 27/09/2018****Méthode :** Cheminement topographique

**Commentaires sur le nivellement :** Nivellement rattaché au NGF par nivellement indirect à partir du repère D'.A.S3U3V3b (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) :** 70.580 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 70.58

Photos du repère CHAU25-R. Source : 3DI