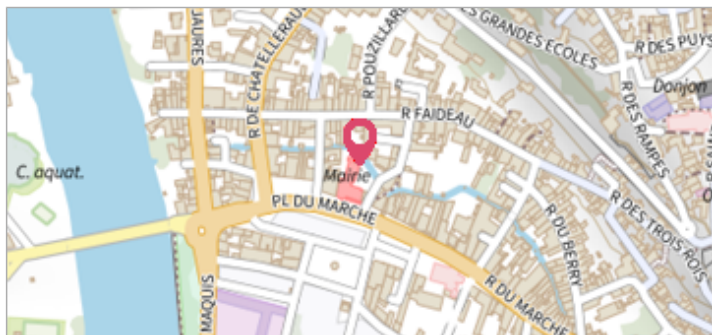


Commune : **CHAUVIGNY**Rivière : **La Vienne****Mairie de Chauvigny****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Vienne-Charente-Atlantique**Code :** CHAU01-bis-R**Date de mise à jour :** 01/08/2019**Auteur :** EPTB\_Vienne

Photos du site CHAU01-bis-R. Source : EPTB Vienne

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 0.64431784 / Y: 46.56999960**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 519602 / Y: 6610465**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.6443178 / Y: 46.5699996**Code Hydro:** L---0060**Rive de référence:** Gauche**Décembre 1982**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **66.36 m**Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)****Commentaires :** Nouveau repère installé, sur la base du repère CHAU01 (déplacement). Angle sud-est du mur à droite de l'entrée de la mairie.**GÉNÉRAL****Code :** CHAU01-bis-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 DU REPÈRE CHAU01-R - 18/09/2018****Méthode :** Cheminement topographique**Commentaires sur le nivellement :** Nivellement rattaché au NGF par application du RAF09 (réseau Téria - classe de précision absolue  $\pm 5$ cm).**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 66.360 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 66.36

Photos du repère CHAU01-bis-R. Source : 3DI