



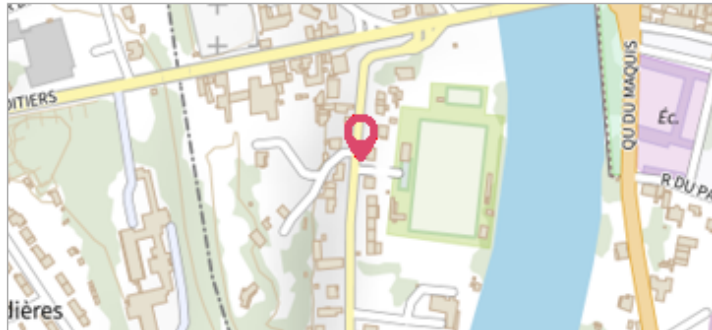
Commune : CHAUVIGNY

Stade municipal - avenue Aristide Briand

Rivière : La Vienne

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Vienne-Charente-Atlantique**Code :** CHAU24-R**Date de mise à jour :** 02/08/2019**Auteur :** EPTB_Vienne

CHAU24-R

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.63895542 / Y: 46.56805140**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 519185 / Y: 6610261**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.6389554 / Y: 46.5680514**Code Hydro:** L---0060**Rive de référence:** Gauche

Mars 1913

Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau

Altitude calculée de l'eau : **66.22 m**

Nature du repère : Repère normalisé (décret n°2005-233)

Commentaires : Nouveau repère installé (calculé à partir de la modélisation du PPRI). Pilier gauche de l'entrée véhicule de l'année menant au stade municipal.

GÉNÉRAL

Code : CHAU24-R**Date de mise à jour :****Auteur :** EPTB_Vienne

09/07/2021



Photos du repère CHAU24-R. Source : 3DI

MARQUE

Texte : EPTB Vienne - Mars 1913 - Niveau atteint par les eaux de la Vienne**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**Pérennité :** Longue**PHEC :** Oui**État du repère :** Bon**Repère calculé :** 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 CHAU24-R - 27/09/2018

Méthode : Cheminement topographique**Commentaires sur le niveling :** Nivellement rattaché au NGF par application du RAF09 (réseau Téria - classe de précision absolue $\pm 5\text{cm}$).**Référence nivellee :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 66.220 m**Déférence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 66.22 m