

Commune : **CHAUVIGNY**Rivière : **La Vienne**

Rue de Châtelleraut

Commentaires : Crue de la Vienne. Photographie prise depuis le n°20 rue de Châtelleraut, vers l'amont (numéros impairs à droite).

Photographie collection E. Gaudin (ouvrage "Chauvigny 1851-1970 - 120 ans de photographies", M. Aubrun & C. Guerrier, 2010, page 74).

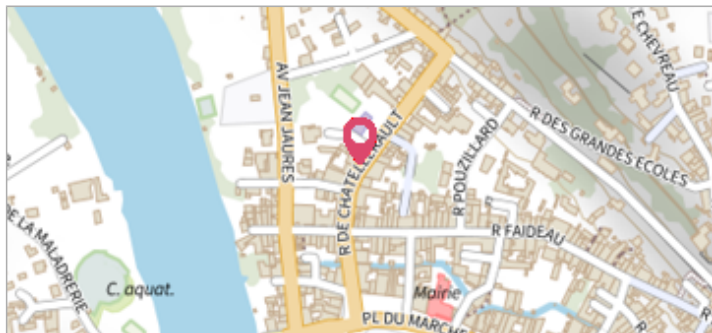
1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Vienne-Charente-Atlantique

Code : WEB_S_201805171312 **Date de mise à jour** : 22/10/2018

Auteur : EPTB_Vienne



Rue de Châtelleraut - crue 1913 / Collection : E. Gaudin

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.64317075 / Y: 46.57099900

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 519517.49 / Y: 6610578.56

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.6431708 / Y: 46.570999

Code Hydro: L---0060 **Rive de référence**: Droite

Mars 1913



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

Altitude calculée de l'eau : **65.86 m**

Nature du repère : **Photographie**

Commentaires : Crue de la Vienne. Photographie prise depuis le n°20 rue de Châtelleraut, vers l'amont (numéros impairs à droite). Hauteur d'eau jusqu'au seuil bas du volet du n°17 (18cm au dessus du trottoir).

Photographie collection E. Gaudin (ouvrage "Chauvigny 1851-1970 - 120 ans de photographies", M. Aubrun & C. Guerrier, 2010, page 74).

GÉNÉRAL

Code : WEB_R_201805155122

Date de mise à jour :

Auteur : EPTB_Vienne

09/07/2021

MARQUE

Maximum de l'inondation : Non renseigné

Visibilité : Non

État du repère : Disparu

Pérennité : Aucune

Repère calculé : Non

PHEC : Oui



Rue de Châtelleraut - crue 1913 / Collection : E. Gaudin

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 AGEA / EPTB VIENNE - 18/09/2018

Méthode : GPS

Organisme : Etablissement public du bassin de la Vienne

Commentaires sur le nivellement : Nivellement rattaché au NGF par nivellement indirect à partir du repère D'.A.S3T3-40.

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 65.860 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 65.86