

Commune : **CHATELLERAULT**Rivière : **La Vienne****Grand Rue de Châteauneuf****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Vienne-Charente-Atlantique

Code : CHAT31-R

Date de mise à jour : 01/08/2019

Auteur : EPTB_Vienne



Photos du site CHAT31-R. Source : EPTB Vienne

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.53791188 / Y: 46.81693600

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 512311 / Y: 6638125

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.5379119 / Y: 46.816936

Code Hydro: L---0060

Rive de référence: Gauche

Mars 1913Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **49.97 m**Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)****Commentaires** : Nouveau repère installé, sur la base du repère CHAT15 (déplacement). Façade à gauche de l'entrée du parking Bœuf Rouge, Grand Rue de Châteauneuf.**GÉNÉRAL**

Code : CHAT31-R

Date de mise à jour :

Auteur : EPTB_Vienne

09/07/2021

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** : 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 CHAT31-R - 24/09/2018****Méthode** : Cheminement topographique**Commentaires sur le nivellement** : Nivellement rattaché au NGF par nivellement indirect à partir du repère D'.A.N303-25 (classe de précision relative ± 2 cm).**Référence nivelée** : Marque d'inondation**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 49.970 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 49.97 m

Photos du repère CHAT31-R. Source : 3DI