

Commune: CHATELLERAULT

Rue Abel Orillard - Ecole Haignéré

Rivière : La Vienne

Repère(s) sur le site

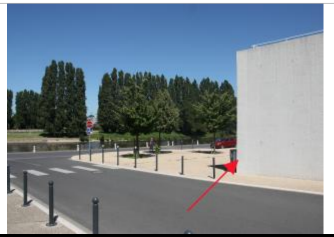
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Vienne-Charente-Atlantique

Code: CHAT30-R Date de mise à jour: 01/08/2019

Auteur: EPTB_Vienne





Photos du site CHAT30-R. Source : EPTB Vienne

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.54271586 / Y: 46.82037180 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 512688.97 / Y: 6638495 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.5427159 / Y: 46.8203718 Code Hydro: L---0060 Rive de référence: Droite



Mars 1913

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

Altitude calculée de l'eau : 49.82 m

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

Commentaires: Nouveau repère installé (calculé à partir de la modélisation du PPRI). Mur à l'angle de l'école Haignéré, côté rue Abel Orillard (à droite des escaliers).

GÉNÉRAL

Code: CHAT30-R

Date de mise à jour :

Auteur: EPTB_Vienne 09/07/2021



Photos du repère CHAT30-R. Source : 3DI

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 : Oui

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 CHAT30-R - 24/09/2018

Méthode: Cheminement topographique

Commentaires sur le nivellement : Nivellement rattaché au NGF par nivellement indirect à partir du repère D'.A.N3O3-25 (classe de précision relative ± 2cm).

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m): 49.820 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m): 0.000 m

Altitude calculée de l'eau (en m): 49.82