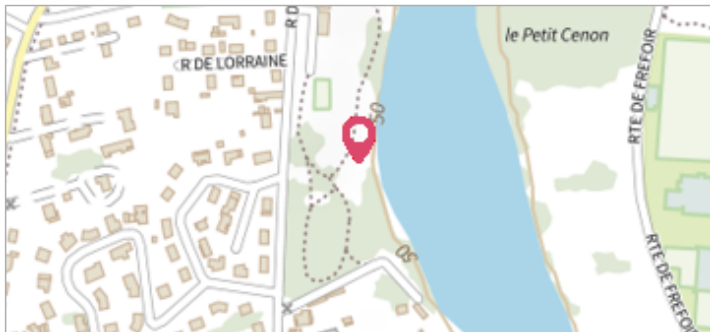


Commune : **CENON-SUR-VIENNE****Jardin public / Rue d'Alsace**Rivière : **La Vienne****1**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Vienne-Charente-Atlantique**Code :** CENO08-R**Date de mise à jour :** 31/07/2019**Auteur :** EPTB_Vienne

Photos du site CENO08-R. Source : EPTB Vienne

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 0.53767783 / Y: 46.77039400**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 512132 / Y: 6632958.99**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.5376778 / Y: 46.770394**Code Hydro:** L---0060**Rive de référence:** Gauche**Mars 1913**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **53.4 m**Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)****Commentaires :** Nouveau repère installé (calculé à partir de la modélisation du PPRI). Sur les vestiges d'un mur dans le jardin public de la rue d'Alsace.**GÉNÉRAL****Code :** CENO08-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 :** Oui**PHEC :** Oui

Photos du repère CENO08-R. Source : 3DI

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 CENO08-R - 24/09/2018****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 nivélée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 53.400 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 53.4 m