

Commune : **CENON-SUR-VIENNE**

Mini-port de Cenon-sur-Vienne

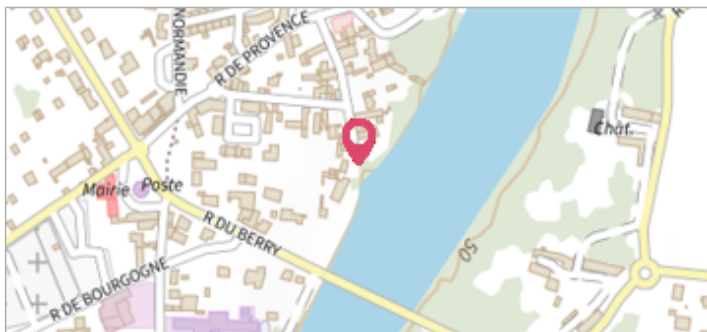
Rivière : **La Vienne**

Commentaires : Deux marques 1994 au niveau du mini-port de Cenon sur Vienne.

2

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Vienne-Charente-Atlantique**Code :** WEB_S_201810233229**Date de mise à jour :** 23/10/2018**Auteur :** EPTB_Vienne

Site au mini-port (1)

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.53942045 / Y: 46.77386200**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 512276.91 / Y: 6633339.82**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.5394205 / Y: 46.773862**Code Hydro:** L---0060**Rive de référence:** Gauche

Janvier 1994

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **52.18 m**Nature du repère : **Marque gravée****Commentaires :** Marque de la crue de janvier 1994, la plus fiable vis à vis des deux autres inscriptions 1994 situées à proximité (correspondance avec les niveaux du PPRI).

GÉNÉRAL

Code : WEB_R_201804111259**Date de mise à jour :****Auteur :** EPTB_Vienne

19/10/2018



Marque 1994 (1)

MARQUE

Texte : 1994**Maximum de l'inondation :** Non renseigné**Visibilité :** Oui**État du repère :** Mauvais**Pérennité :** Moyenne**Repère calculé :** Non**PHEC :** Non

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 AGEA / EPTB VIENNE - 24/09/2018

Méthode : GPS**Organisme :** Etablissement public du bassin de la Vienne**Commentaires sur le nivelllement :** Nivellement rattaché au NGF par application du RAF09 (réseau Téria)**Référence nivélée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 52.180 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 52.18 m