

Commune : **CENON-SUR-VIENNE**

Rivière : **La Vienne**

Mini-port de Cenon-sur-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




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



Site au mini-port (1)



Janvier 1994

Altitude calculée de l'eau : **52.18 m**

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

Nature du repère : **Marque gravée**

Commentaires : Marque de la crue de janvier 1994, la plus fiable vis à vis des deux autres inscription 1994 situées à proximité (correspondance avec les niveaux du PPRI).

GÉNÉRAL

Code : WEB_R_201804111259 **Date de mise à jour** : 19/10/2018
Auteur : EPTB_Vienne



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 nivellement : Nivellement rattaché au NGF par application du RAF09 (réseau Téria)
Référence nivelée : 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