

Commune: CENON-SUR-VIENNE

### N°2 rue d'Artois

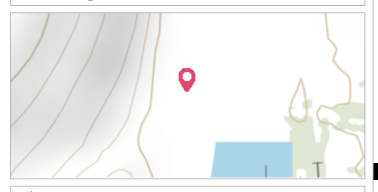
Commentaires : Marque sur la façade du mur au niveau du portail au n°2 rue d'Artois.

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL** 

Unité de gestion : Vienne-Charente-Atlantique

Auteur: EPTB\_Vienne





Coordonnées WGS84: X: 0.53938637 / Y: 46.77415400

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 512275.32 / Y: 6633372.32 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.5393864 / Y: 46.774154 Code Hydro: L---0060 Rive de référence: Gauche



Code Hydi

# Janvier 1994

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

Altitude calculée de l'eau : 53.05 m

Rivière : La Vienne

Nature du repère : Marque gravée

**Commentaires :** Inscription de très mauvaise fiabilité (altitude incohérente, supérieure à la crue de référence de 1913, et 87cm au dessus de l'autre inscription 1994 située à proximité).

GÉNÉRAL

**Code:** WEB\_R\_201804115425

Date de mise à jour :

Auteur: EPTB\_Vienne 19/10/2018



MARQUE

**Texte:** 1994

Maximum de l'inondation : Non renseigné

Visibilité : Oui État du repère : Moyen Pérennité : Longue 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) : 53.050 m Altitude calculée de l'eau (en m) : 53.05



Commune: CENON-SUR-VIENNE

# N°2 rue d'Artois

Commentaires: Marque sur la façade du mur au niveau du portail au n°2 rue d'Artois.

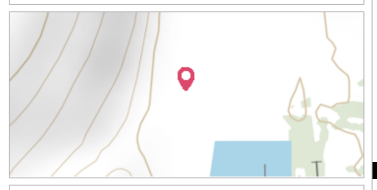
Repère(s) sur 3 le site

**GÉNÉRAL** 

Unité de gestion : Vienne-Charente-Atlantique

Code: WEB S 201806130116 Date de mise à jour : 22/10/2018

Auteur: EPTB\_Vienne



#### **GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84: X: 0.53938637 / Y: 46.77415400

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 512275.32 / Y: 6633372.32 Coordonnées RGF93 (ETRS89): X: 0.5393864 / Y: 46.774154 Code Hydro: L---0060 Rive de référence: Gauche





#### **Mars 1913**

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

Altitude calculée de l'eau : 52.9 m

Rivière : La Vienne

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

Commentaires: Nouveau repère installé (calculé à partir de la modélisation du PPRI). A l'angle de l'habitation, à gauche du portail.

**GÉNÉRAL** 

Code: CENO07-R

Date de mise à jour :

Auteur: EPTB\_Vienne 09/07/2021



Photos du repère CENO07-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 CENO07-R - 24/09/2018**

Méthode: Cheminement topographique

Commentaires sur le nivellement : Nivellement rattaché au NGF par application du RAF09 (réseau Téria - classe de précision absolue ±

Référence nivelée : Marque d'inondation

**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m): 52.900 m

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

Altitude calculée de l'eau (en m): 52.9



Commune: CENON-SUR-VIENNE

# N°2 rue d'Artois

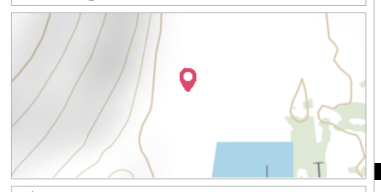
Commentaires: Marque sur la façade du mur au niveau du portail au n°2 rue d'Artois.

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL** 

Unité de gestion : Vienne-Charente-Atlantique

Auteur: EPTB\_Vienne



#### **GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84: X: 0.53938637 / Y: 46.77415400

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 512275.32 / Y: 6633372.32 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.5393864 / Y: 46.774154 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

Rivière : La Vienne

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

Commentaires: Nouveau repère installé, sur la base du repère CENO04 (déplacement). A l'angle de l'habitation, à gauche du portail.

**GÉNÉRAL** 

Code: CENO09-R

Date de mise à jour :

Auteur: EPTB\_Vienne 09/07/2021



Photos du repère CENO09-R. Source : 3DI

**MARQUE** 

Texte: EPTB Vienne - Janvier 1994 - 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: 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 DU REPÈRE CENO09-R - 24/09/2018

Méthode: Cheminement topographique

Commentaires sur le nivellement : Nivellement rattaché au NGF par application du RAF09 (réseau Téria - classe de précision absolue  $\pm$ 

5cm).

Référence nivelée : Marque d'inondation

**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m): 52.180 m

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

Altitude calculée de l'eau (en m): 52.18