

Commune : **CINAIS**Rivière : **La Vienne**

Moulin de la Voie

Commentaires : Au "Moulin de la Voie", sur le soubassement de la terrasse, le trait est 30 cm en-dessous du seuil de la terrasse.

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Vienne-Charente-Atlantique

Code : LCI_S_1074

Date de mise à jour : 25/08/2016

Auteur : SPC LCI

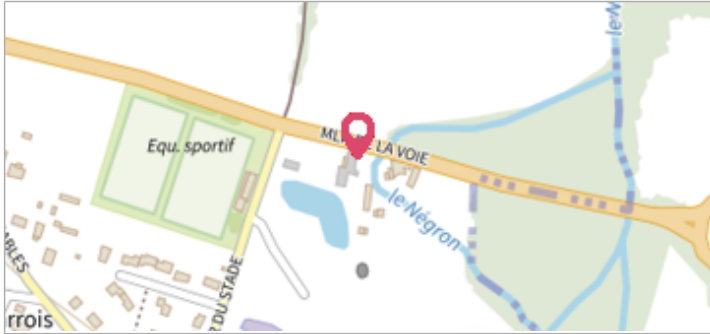


Photo du recensement d'origine

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.19390190 / Y: 47.15221200

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 487420 / Y: 6676215

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.1939019 / Y: 47.152212

Code Hydro: L---0060

Rive de référence: Gauche



1^{er} Janvier 1982

Altitude calculée de l'eau : **33.8 m**

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

Nature du repère : **Marque peinture ou encre**

Commentaires : sur le soubassement de la terrasse, le trait est à 30 cm en-dessous du seuil de la terrasse.

GÉNÉRAL

Code : LCI_R_1074_2218

Date de mise à jour :

Auteur : SPC LCI

05/08/2018

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non renseigné

État du repère : Non renseigné

Pérennité : Non renseigné

Repère calculé : Non

PHEC : Non

SOURCE DE REPÉRAGE : SPC LACI, SOURCES BIBLIOGRAPHIQUES

-

Type de repérage : Source bibliographique

Organisme : SPC Loire-Allier-Cher-Indre

NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode : Cheminement topographique

Organisme : DDE 37

Référence nivelée : Marque d'inondation

Description référence du repère : marque de crue

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 33.800 m

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

Altitude calculée de l'eau (en m) : 33.8