

Commune : **VILLANDRY**Rivière : **Le Cher**

## Le Barrage

**Commentaires :** Sur la facade sud d'une maison bleue.

**2**

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : LCI\_S\_268

Date de mise à jour : 15/02/2022

Auteur : SPC LCI



Vue du site en 2021

### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.48878960 / Y: 47.33633800

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 510402 / Y: 6695905.02

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.4887896 / Y: 47.336338

Code Hydro: K---0090

Rive de référence: Gauche


**30 Septembre 1866**
Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **44.279 m**Nature du repère : **Marque gravée**
**Commentaires :** Marque gravée

### GÉNÉRAL

Code : LCI\_R\_268\_491

Date de mise à jour :

Auteur : SPC LCI

15/02/2022



Vue du repère rapprochée en 2021

### MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Oui

État du repère : Bon

Pérennité : Longue

Repère calculé : Non

PHEC : Non

**SOURCE DE REPÉRAGE : DDE 37 CATALOGUE DES REPÈRES DE CRUES -**

Type de repérage : Source bibliographique

Organisme : DDE 37

### NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode : Cheminement topographique

Organisme : DIREN Centre

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) : 44.279 m

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

Altitude calculée de l'eau (en m) : 44.279 m