

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