

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



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 Altitude calculée de l'eau : **44.279 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Marque gravée**

Commentaires : Marque gravée

GÉNÉRAL

Code : LCI_R_268_491 **Date de mise à jour** : 15/02/2022
Auteur : SPC LCI



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

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

3 Juin 1856

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **44.25 m**Nature du repère : **Témoignage oral****Commentaires** : Arrivée à 3 cm en dessous de la marque de 1866, (témoignage du propriétaire).

GÉNÉRAL

Code : LCI_R_268_1761**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC LCI

15/02/2022

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 : 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)** : 44.250 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 44.25