

Commune : **VALLOIRE-SUR-CISSE**Rivière : **La Loire**

## Échelle

**27** Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : 23BDHELM4\_S\_22

Date de mise à jour : 16/01/2024

Auteur : SPC LACI



Vue du site BDHE 190 point de repère 248 (source: DIREN Centre)

### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.25022439 / Y: 47.51697990

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 568324 / Y: 6714416

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.2502244 / Y: 47.5169799

Code Hydro: ----0000

Rive de référence: Droite

**2 mai 1983**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **65.942 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau**

Commentaires : Heure de mesure : 11:45 - DDE Loire et Cher

### GÉNÉRAL

Code : 23BDHELM4\_R\_22\_5

Date de mise à jour : 09/02/2024

Auteur : SPC LACI

### MARQUE

Maximum de l'inondation : Non renseigné

Visibilité : Non

État du repère : Disparu

Pérennité : Aucune

Repère calculé : Non renseigné

PHEC : Non renseigné

**SOURCE DE REPÉRAGE : VERSEMENT BDHE DREAL CVL - LOIRE MOYENNE PARTIE 4 (SECTEUR LOIRE-CHER-INDRE) - 20/11/2023**

Type de repérage : Observations en cours d'événement

Organisme(s) : DREAL Centre-Val de Loire, DIREN Centre

### NIVELLEMENT SIEL - 02/05/1983

Méthode : Cheminement topographique

Organisme : DREAL Centre-Val de Loire

**Commentaires sur le nivellement** : Nivellement à partir du réseau de mesure du SIEL, point de repère 247. échelle verticale sur un rail dans le talus de levée, juste à l'amont du château de Chouzy (vérifier Z0 échelle haute)

Référence nivelée : Autre type de référence

**Description référence du repère** : Cf commentaires sur le nivellement.

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 62.522 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 3.420 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 65.942 m