

Commune : **CHAUMONT-SUR-LOIRE**Rivière : **La Loire**

## Échelle

**21** Repère(s) sur le site

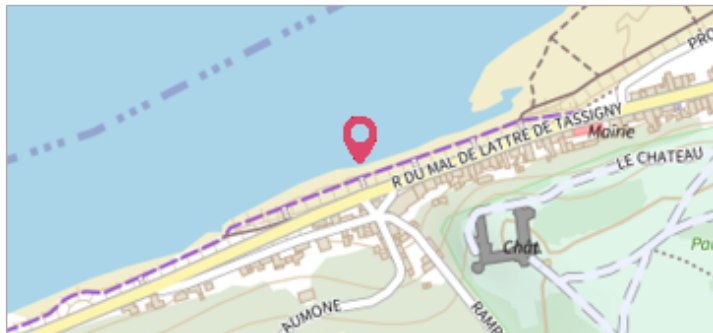
### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : 23BDHELM4\_S\_25

Date de mise à jour : 16/01/2024

Auteur : SPC LACI



Vue du site BDHE 193 point de repère 251 (source: DIREN Centre)

### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.17998697 / Y: 47.47974410

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 562944 / Y: 6710400

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.179987 / Y: 47.4797441

Code Hydro: ----0000

Rive de référence: Gauche

## 25 février 1999

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **62.36 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau**

Commentaires : Heure de mesure : 11:40

### GÉNÉRAL

Code : 23BDHELM4\_R\_25\_17

Date de mise à jour :

Auteur : SPC LACI

09/02/2024

### 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 - 25/02/1999

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 251. échelle dans l'axe d'un escalier, à la sortie de Chaumont, juste avant le dernier belvédère

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) : 59.360 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 3.000 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 62.36 m