



Commune : CHATEAUNEUF-SUR-LOIRE

Rivière : La Loire

## La Ronce

**1** Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : 23BDHELM5\_S\_62

Date de mise à jour : 16/01/2024

Auteur : SPC LACI



### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.23819146 / Y: 47.85773140

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 643033 / Y: 6751090

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.2381915 / Y: 47.8577314

Code Hydro: ----0000

Rive de référence: Droite



## 8 Décembre 2003

Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau

Altitude calculée de l'eau : **107.146 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau**

Commentaires : Heure de mesure : 11:48

### GÉNÉRAL

Code : 23BDHELM5\_R\_62\_1

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 5 (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 - 08/12/2003

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 774. sur la facade de la maison située à l'amont immédiat de la rue Creuse

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) : 110.066 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : -2.920 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 107.146