



Commune : CHATEAUNEUF-SUR-CHER

## Quai du Cher, derrière le n°4

Rivière : Le Cher

Commentaires : Boitier électrique

1

Repère(s) sur  
le site

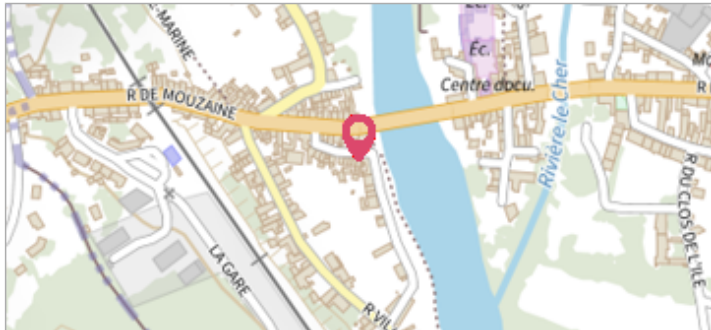
### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : LCI\_S\_4182

Date de mise à jour : 30/03/2020

Auteur : SPC LCI



### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.31265380 / Y: 46.85661100

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 647633 / Y: 6639833.02

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.3126538 / Y: 46.856611

Code Hydro: K---0090

Rive de référence: Gauche

**Mai 2001**

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

Altitude calculée de l'eau : **136.74 m**

Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires : Arrivée à la moitiés du boitier

### GÉNÉRAL

Code : LCI\_R\_4182\_6574

Date de mise à jour :

Auteur : SPC LCI

09/01/2023

### MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non renseigné

État du repère : Non renseigné

Pérennité : Non renseigné

Repère calculé : Non

PHEC : Non



Photo du recensement d'origine (2005)

**SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT INGEROP - CRUE DU CHER DE MAI 2001 -**Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation  
Organisme : INGEROP

### NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode : Cheminement topographique

Organisme : Bureau d'études

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) : 136.740 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.000 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 136.74 m