



Commune : CHATEAUNEUF-SUR-CHER

Rivière : Le Cher

## Rue de la Chaussée, pont bras droit

Commentaires : Pont au-dessus du bras droit du Cher.

**1**

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** LCI\_S\_4214**Date de mise à jour :** 03/04/2020**Auteur :** SPC LCI

### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.31951840 / Y: 46.85766900

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 648157 / Y: 6639946

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.3195184 / Y: 46.857669

Code Hydro: K---0090

**Rive de référence:** Droite**Mai 2001**

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

Altitude calculée de l'eau : **136.97 m**

Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires : Arrivée sur le tablier de la passerelle.

### GÉNÉRAL

**Code :** LCI\_R\_4214\_6642**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LCI

09/01/2023



Photo du recensement d'origine (2005)

### 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 : 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) :** 136.970 m**Déférence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 136.97