

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

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**      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 :** 09/01/2023  
**Auteur :** SPC LCI



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  
**PHÉC :** Non

**SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT INGEROP - CRUE DU CHER DE MAI 2001 -**

**Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation  
**Organisme(s) :** 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  
**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 136.97