

Commune : **CHATEAUNEUF-SUR-CHER**Rivière : **Le Cher**

## Le Pont Vieux

Commentaires : D940, rue St-Antoine

**1**Repère(s) sur  
le site

### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : LCI\_S\_4202

Date de mise à jour : 01/04/2020

Auteur : SPC LCI



Vue du site en 2014

### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.31532360 / Y: 46.85723000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 647837 / Y: 6639900

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.3153236 / Y: 46.85723

Code Hydro: K---0090

Rive de référence: Gauche



## Mai 1958

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **137.19 m**Nature du repère : **Photographie**

Commentaires : Arrivée au milieu du cône de la pile du pont

### GÉNÉRAL

Code : LCI\_R\_4202\_6612

Date de mise à jour :

Auteur : SPC LCI

09/01/2023



Photographie d'archive de 1958

### MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non renseigné

État du repère : Bon

Pérennité : Non renseigné

Repère calculé : Non

PHEC : Non

SOURCE DE REPÉRAGE : CETE NORMANDIE-CENTRE, LE CHER,  
RECENSEMENT 2014 - 01/10/2014

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

Organisme : CETE Normandie - Centre

### NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode : Cheminement topographique

Organisme : CETE Normandie - Centre

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) : 137.190 m

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

Altitude calculée de l'eau (en m) : 137.19 m