

Commune : **MENNETOU-SUR-CHER** | Rivière : **Le Cher**

**Pont**

**8** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre  
**Code :** BDHE\_CH\_S\_2067      **Date de mise à jour :** 18/05/2022  
**Auteur :** SPC LACI



**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84 :** X: 1.87001647 / Y: 47.26710754  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 614564 / Y: 6685811  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 1.8700165 / Y: 47.2671075  
**Code Hydro:** K---0090      **Rive de référence:** Gauche

**4 mai 2001**      Altitude calculée de l'eau : **89.828 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**      Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau**

**Commentaires :** Heure de mesure : 14:40

**GÉNÉRAL**

**Code :** BDHE\_CH\_R\_2067\_6      **Date de mise à jour :** 03/06/2022  
**Auteur :** SPC LACI

**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 - CHER - 03/12/2021**

**Type de repérage :** Observations en cours d'événement  
**Organisme(s) :** DREAL Centre-Val de Loire, DIREN Centre

**NIVELLEMENT SIEL - 04/05/2001**

**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 2400. 2 tronçons sur la culée du pont  
**Référence nivelée :** Autre type de référence  
**Description référence du repère :** Cf commentaire sur le nivellement.  
**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)  
**Altitude de la référence (en m) :** 86.398 m  
**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 3.430 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 89.828 m