

Commune : **LA CROIX-EN-TOURAINE**Rivière : **Le Cher****Pont Amont****4**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** BDHE\_CH\_S\_2106**Date de mise à jour :** 18/05/2022**Auteur :** SPC LACI**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 0.99164405 / Y: 47.33151609**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 548345 / Y: 6694283**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.9916441 / Y: 47.3315161**Code Hydro:** K---0090**Rive de référence:** Non renseigné**4 Mai 2001**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **54.75 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****Commentaires :** Heure de mesure : 10:35**GÉNÉRAL****Code :** BDHE\_CH\_R\_2106\_3**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LACI

02/06/2022

**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 :** 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 2408. échelle historique sur un escalier situé en RG, à 50 m environ à l'amont du pont. De 3,60 à 7,10 m**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) :** 51.500 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 3.250 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 54.75 m