

Commune : **FARGES-ALLICHAMPS****Pont D92, côté amont rive gauche**Rivière : **Le Cher****2**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** BDHE_CH_S_2034**Date de mise à jour :** 27/11/2023**Auteur :** SPC LACI

Vue du site BDHE 2034 point de repère 2096 (source: DIREN Centre)

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 2.42868068 / Y: 46.76751006**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 656401 / Y: 6629867**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.4286807 / Y: 46.7675101**Code Hydro:** K---0090**Rive de référence:** Gauche**20 Janvier 1998****Nature de l'inondation :** Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau :** **145.039 m****Nature du repère :** Mesure du niveau d'eau**Commentaires :** Heure de mesure : 11:10**GÉNÉRAL****Code :** BDHE_CH_R_2034_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LACI

04/06/2022

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 - 20/01/1998****Méthode :** Cheminement topographique**Organisme :** DREAL Centre-Val de loire**Commentaires sur le niveling :** Nivellement à partir du réseau de mesure du SIEL, point de repère 2095. sur le bas de la culée RG, face Cher, à l'extrémité aval. Attention, le zéro antérieur était différent ($Z^o = 145,938$)**Référence nivélée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Cf commentaire sur le niveling.**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 146.121 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** -1.082 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 145.039 m