

Commune : **CHABRIS**Rivière : **Le Cher****Pont****3** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** BDHE_CH_S_2073**Date de mise à jour :** 18/05/2022**Auteur :** SPC LACI

Vue du site BDHE 2073 point de repère 2224 (source: DIREN Centre)

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 1.65661886 / Y: 47.25979019**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 598417 / Y: 6685251**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.6566189 / Y: 47.2597902**Code Hydro:** K---0090**Rive de référence:** Gauche**30 avril 1998**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **79.186 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****Commentaires :** Heure de mesure : 10:36**GÉNÉRAL****Code :** BDHE_CH_R_2073_2**Date de mise à jour :** 19/05/2022**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 - 30/04/1998****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 2224. TUBE SUR CULEE AVAL HAUT EMPIERREMENT**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) :** 81.720 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** -2.534 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 79.186 m