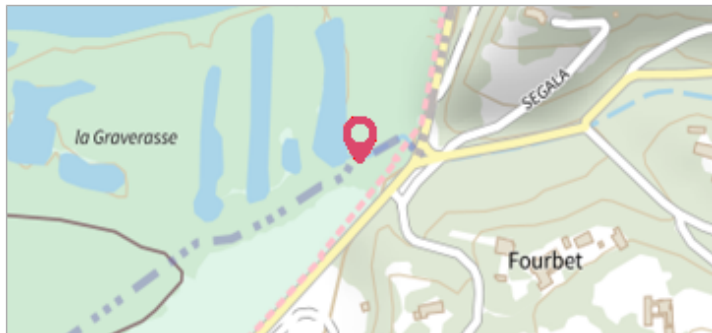


Commune : **CHABRIS**Rivière : **Le Cher****Pont****3** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Loire-Allier-Cher-Indre**Code** : BDHE_CH_S_2073**Date de mise à jour** : 18/05/2022**Auteur** : SPC LACI

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**31 mai 2008**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **79.379 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****Commentaires** : Heure de mesure : 10:40**GÉNÉRAL****Code** : BDHE_CH_R_2073_3**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC LACI

19/05/2022

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(s)** : DREAL Centre-Val de Loire, DIREN Centre**NIVELLEMENT SIEL - 31/05/2008****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)** : -2.341 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 79.379 m