

Commune : **TOURS**Rivière : **Le Cher****Parc de Balzac Aval****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Loire-Allier-Cher-Indre**Code** : BDHE\_CH\_S\_2146**Date de mise à jour** : 18/05/2022**Auteur** : SPC LACI

Vue du site BDHE 2146 point de repère 2355 (source: DIREN Centre)

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: 0.71105318 / Y: 47.37388438**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 527299 / Y: 6699564**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 0.7110532 / Y: 47.3738844**Code Hydro**: K---0090**Rive de référence**: Droite**2 mai 1988**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **49.4 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****GÉNÉRAL****Code** : BDHE\_CH\_R\_2146\_1**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC LACI

20/05/2022

**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 - 02/05/1988****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 2355. échelle inclinée située en RG, à l'aval immédiat du seuil**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)** : 44.370 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 5.030 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 49.4