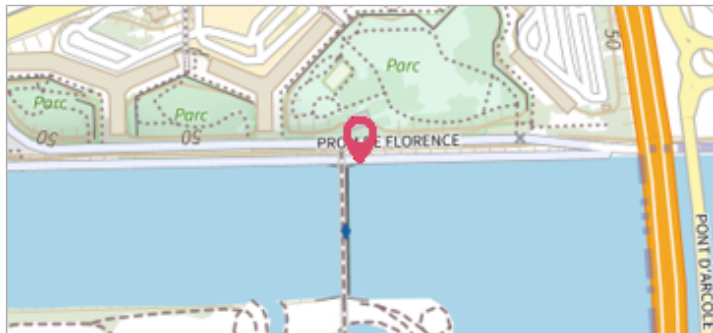


Commune : **TOURS**Rivière : **Le Cher****Parc de Balzac Amont****3** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Loire-Allier-Cher-Indre**Code** : BDHE\_CH\_S\_2115**Date de mise à jour** : 18/05/2022**Auteur** : SPC LACI

Vue du site BDHE 2115 point de repère 2354 (source: DIREN Centre)

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: 0.71158304 / Y: 47.37389482**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 527339 / Y: 6699564**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 0.711583 / Y: 47.3738948**Code Hydro**: K---0090**Rive de référence**: Droite**7 janvier 2003**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **46.61 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****Commentaires** : Heure de mesure : 14:00**GÉNÉRAL****Code** : BDHE\_CH\_R\_2115\_3**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC LACI

03/06/2022

**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(s)** : DREAL Centre-Val de Loire, DIREN Centre**NIVELLEMENT SIEL - 07/01/2003****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 2354. échelle située en RG, à l'amont 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)** : 42.890 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 3.720 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 46.61 m