

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



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 : 20/05/2022
 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 - 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 m