



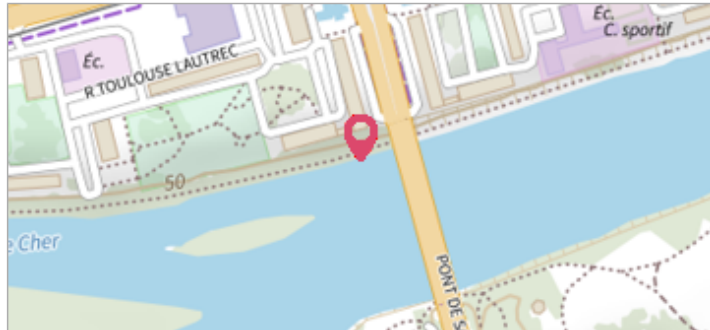
Commune : TOURS

Pont Sanitas Aval

Rivière : Le Cher

3

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** BDHE_CH_S_2151**Date de mise à jour :** 18/05/2022**Auteur :** SPC LACI**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 0.69555064 / Y: 47.37213704**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 526124 / Y: 6699404**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.6955506 / Y: 47.372137**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 : **48.8 m**

Nature du repère : Mesure du niveau d'eau

GÉNÉRAL**Code :** BDHE_CH_R_2151_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LACI

02/06/2022

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 : DREAL Centre-Val de loire DIREN Centre**NIVELLEMENT SIEL - 02/05/1988****Méthode :** Cheminement topographique**Organisme :** DREAL Centre-Val de loire**Commentaires sur le niveling :** Nivellement à partir du réseau de mesure du SIEL, point de repère 2358. échelle sur la 1ere pile RD, coté aval. 2 tronçons : -0,50 à 0 M et 0 à 6 M**Référence nivélée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Cf commentaire sur le niveling.**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 44.012 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 4.788 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 48.8 m