

Commune : **TOURS**Rivière : **Le Cher**

## Parc de la Gloriette - Panneau d'entrée

Commentaires : Panneau d'entrée du parc

**1** Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : CER\_CHER17\_S\_39

Date de mise à jour : 16/10/2017

Auteur : A. Bontemps - Cerema Normandie-Centre



### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.67162500 / Y: 47.36954000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 524310.77 / Y: 6699168.59

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.671625 / Y: 47.36954

Code Hydro: K---0090

Rive de référence: Gauche



Site (source : CEREMA Normandie-Centre)


**1<sup>er</sup> Juin 2016**
Altitude calculée de l'eau : **46.73 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Témoignage oral**

Commentaires : Arrivée de l'eau au niveau de la trace sur le bois annonçant l'entrée du parc. Fiabilité : fiable.

### GÉNÉRAL

Code : CER\_CHER17\_R\_39\_1

Date de mise à jour :

Auteur : A. Bontemps - Cerema Normandie-Centre

05/08/2018

### MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Oui

État du repère : Bon

Pérennité : Longue

Repère calculé : Non renseigné

PHEC : Non renseigné

**SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT PAR LE CEREMA DT NORMANDIE CENTRE (SITE DE BLOIS) DES REPÈRES DE LA CRUE DE JUIN 2016 SUR LA CHER - 26/09/2017**

Type de repérage : Non renseigné

Organisme : CEREMA Normandie - Centre

**NIVELLEMENT D'ORIGINE CEREMA NORMANDIE-CENTRE, SITE DE BLOIS - 11/01/2017**

Méthode : Nivellement direct

Organisme : CEREMA Normandie - Centre

**Commentaires sur le nivellement :** Précision verticale (m) : 0,020.  
Précision horizontale (m) : 0,010.

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 46.730 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 46.73



Repère (source : CEREMA Normandie-Centre)