

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

Parc de la Gloriette - Plan

Commentaires : Panneau représentant le plan du parc

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : CER_CHER17_S_40

Date de mise à jour : 16/10/2017

Auteur : A. Bontemps - Cerema Normandie-Centre


Site (source : CEREMA Normandie-Centre)

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.67270000 / Y: 47.36820300

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 524387.49 / Y: 6699017.74

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.6727 / Y: 47.368203

Code Hydro: K---0090

Rive de référence: Gauche

1^{er} Juin 2016

 Altitude calculée de l'eau : **46.77 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 le plan du parc. Fiabilité : fiable.

GÉNÉRAL

Code : CER_CHER17_R_40_1

Date de mise à jour :
Auteur : A. Bontemps - Cerema Normandie-Centre

05/08/2018

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non

État du repère : Bon

Pérennité : Longue

Repère calculé : Non renseigné

PHEC : Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : CEREMA DT NORMANDIE CENTRE (SITE DE BLOIS), LE CHER, RECENSEMENT 2017 - 26/09/2017

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

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) : 0,016.
Précision horizontale (m) : 0,008.

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 46.770 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 46.77 m


Repère (source : CEREMA Normandie-Centre)