



Commune : TOURS

Rivière : Le Cher

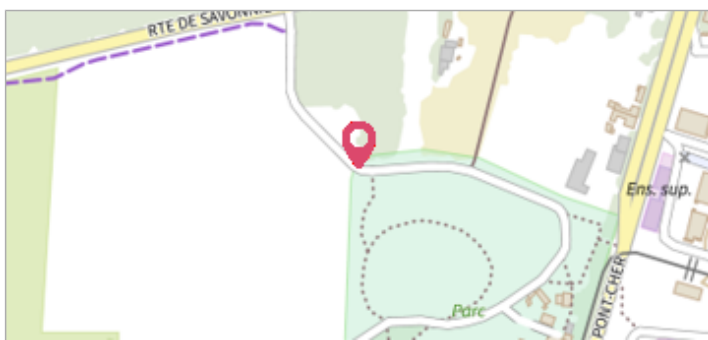
Parc de la Gloriette - Plan

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**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **46.77 m**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

05/08/2018

Normandie-Centre

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui**Visibilité :** Non**État du repère :** Bon**Pérennité :** Longue**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné

Repère (source : CEREMA Normandie-Centre)

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 nivelllement :** Précision verticale (m) : 0,016. Précision horizontale (m) : 0,008.**Référence nivélée :** 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