



Commune : **TOURS**

Rivière : **Le Cher**

## 46 du Pont aux oies

**1** Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : CER\_CHER17\_S\_48

Date de mise à jour : 16/10/2017

Auteur : A. Bontemps - Cerema Normandie-Centre



Site (source : CEREMA Normandie-Centre)

### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.67177900 / Y: 47.37258800

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 524332.37 / Y: 6699506.69

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.671779 / Y: 47.372588

Code Hydro: K---0090

Rive de référence: Gauche



**1er juin 2016**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**

Altitude calculée de l'eau : **47.29 m**

Nature du repère : **Témoignage oral**

Commentaires : Arrivée de l'eau au niveau du piquet sur le talus. Fiabilité : fiable.

### GÉNÉRAL

Code : CER\_CHER17\_R\_48\_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 : Moyen

Pérennité : Moyenne

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(s) : CEREMA Normandie - Centre

**NIVELLEMENT D'ORIGINE CEREMA NORMANDIE-CENTRE, SITE DE BLOIS - 10/01/2017**

Méthode : Nivellement direct

Organisme : CEREMA Normandie - Centre

Commentaires sur le nivellement : Précision verticale (m) : 0,019.

Précision horizontale (m) : 0,015.

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 47.290 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 47.29



Repère (source : CEREMA Normandie-Centre)