



Commune : **TOURS**

Rivière : **Le Cher**

6 rue du Pont aux oies

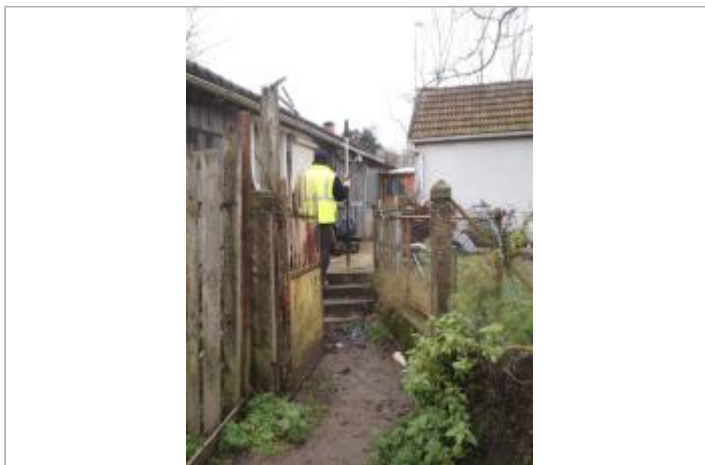
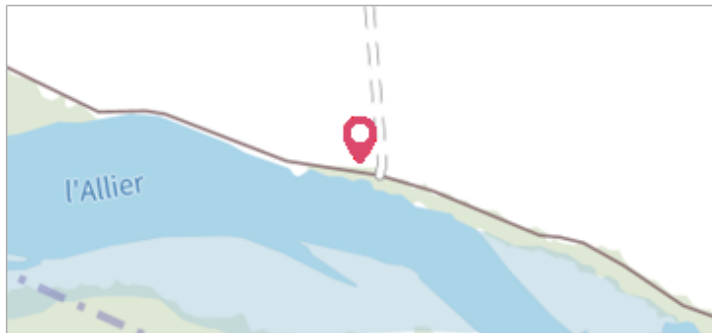
1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : CER_CHER17_S_42 Date de mise à jour : 16/10/2017

Auteur : A. Bontemps - Cerema Normandie-Centre



Site (source : CEREMA Normandie-Centre)

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.66554600 / Y: 47.37332000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 523864.62 / Y: 6699601.85

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.665546 / Y: 47.37332

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 : **46.92 m**

Nature du repère : **Témoignage oral**

Commentaires : Arrivée de l'eau en haut des marches derrière la maison. Fiabilité : fiable.

GÉNÉRAL

Code : CER_CHER17_R_42_1

Date de mise à jour :

Auteur : A. Bontemps - Cerema Normandie-Centre

24/04/2018

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(s) : CEREMA Normandie - Centre

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

Méthode : Cheminement topographique

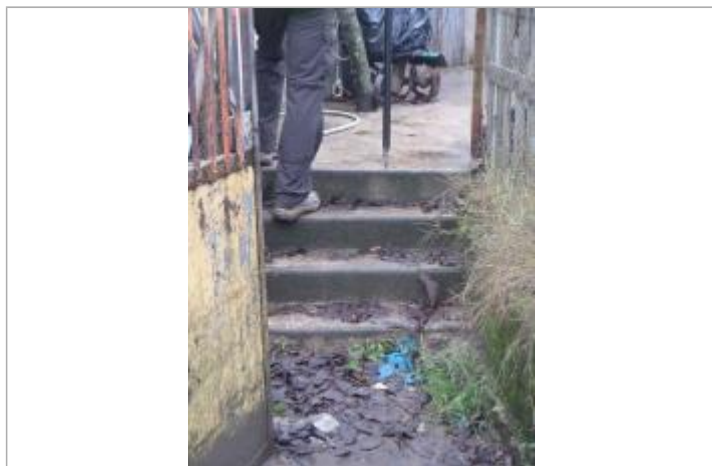
Organisme : CEREMA Normandie - Centre

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 46.920 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 46.92 m



Repère (source : CEREMA Normandie-Centre)