

Commune : **JOUÉ-LES-TOURS****Rue du Pont aux oies**Rivière : **Le Cher****1**

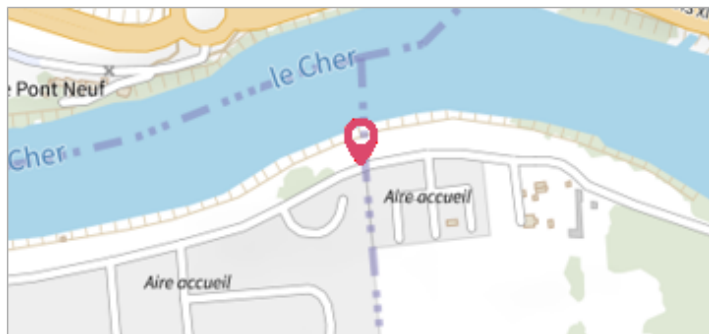
Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion** : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : CER_CHER17_S_38

Date de mise à jour : 16/10/2017

Auteur : A. Bontemps - Cerema Normandie-Centre



Site (source : CEREMA Normandie-Centre)

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.66047300 / Y: 47.37426800

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 523485.09 / Y: 6699718.44

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.660473 / Y: 47.374268

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 : **46.65 m**Nature du repère : **Témoignage oral****Commentaires** : Arrivée de l'eau au niveau du fossé devant les gens du voyage. Fiabilité : fiable.**GÉNÉRAL**

Code : CER_CHER17_R_38_1

Date de mise à jour :

Auteur : A. Bontemps - Cerema

12/01/2018

Normandie-Centre

MARQUE**Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Oui**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 - 10/01/2017****Méthode** : GPS**Organisme** : CEREMA Normandie - Centre**Commentaires sur le nivellage** : Précision verticale (m) : 0,018.
Précision horizontale (m) : 0,012.**Référence nivélée** : Marque d'inondation**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 46.650 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 46.65