

Commune : **TOURS**Rivière : **Le Cher****Plaine de la Gloriette****Commentaires** : Au n°6, Impasse 36 - Tours St-Sauveur**2**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Loire-Allier-Cher-Indre**Code** : LCI\_S\_1574**Date de mise à jour** : 25/08/2016**Auteur** : SPC LCI**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: 0.66538640 / Y: 47.37253460**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 523850 / Y: 6699515**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 0.6653864 / Y: 47.3725346**Code Hydro**: K---0090**Rive de référence**: Gauche**Mai 2001**Altitude calculée de l'eau : **46.8 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Témoignage oral****Commentaires** : arrivée à l'intérieur de la maison au n°6, 5 cm au-dessus du sol**GÉNÉRAL****Code** : LCI\_R\_1574\_4008**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC LCI

09/01/2023

**MARQUE****Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Non renseigné**État du repère** : Non renseigné**Pérennité** : Non renseigné**Repère calculé** : Non**PHÉC** : Non**SOURCE DE REPÉRAGE** : CETE NORMANDIE-CENTRE, LE CHER ET L'INDRE, RECENSEMENTS 2010-2011 - 01/12/2011**Type de repérage** : Campagne de terrain post-inondation**Organisme** : CETE Normandie - Centre**NIVELLEMENT D'ORIGINE****Méthode** : Cheminement topographique**Organisme** : CETE Normandie - Centre**Référence nivelée** : Marque d'inondation**Description référence du repère** : marque de crue**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 46.800 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 46.8

Commune : **TOURS**Rivière : **Le Cher****Plaine de la Gloriette****Commentaires** : Au n°6, Impasse 36 - Tours St-Sauveur**2**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Loire-Allier-Cher-Indre**Code** : LCI\_S\_1574**Date de mise à jour** : 25/08/2016**Auteur** : SPC LCI**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: 0.66538640 / Y: 47.37253460**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 523850 / Y: 6699515**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 0.6653864 / Y: 47.3725346**Code Hydro**: K---0090**Rive de référence**: Gauche**Mai 2001**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **46.97 m**Nature du repère : **Témoignage oral****Commentaires** : arrivée au niveau des arbres dans l'impasse (face au n°4 ?)**GÉNÉRAL****Code** : LCI\_R\_1574\_4670**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC LCI

09/01/2023

**MARQUE****Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Non renseigné**État du repère** : Non renseigné**Pérennité** : Non renseigné**Repère calculé** : Non**PHEC** : Non**SOURCE DE REPÉRAGE** : CETE NORMANDIE-CENTRE, LE CHER ET L'INDRE, RECENSEMENTS 2010-2011 - 01/12/2011**Type de repérage** : Campagne de terrain post-inondation**Organisme** : CETE Normandie - Centre**NIVELLEMENT D'ORIGINE****Méthode** : Cheminement topographique**Organisme** : CETE Normandie - Centre**Référence nivelée** : Marque d'inondation**Description référence du repère** : marque de crue**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 46.970 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 46.97