

Commune : **LA CROIX-EN-TOURAINNE** | Rivière : **Le Cher**

**Rue de Finispont**

**1** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre  
**Code :** CER\_CHER17\_S\_102      **Date de mise à jour :** 16/10/2017  
**Auteur :** A. Bontemps - Cerema Normandie-Centre



**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84 :** X: 0.98839100 / Y: 47.33183600  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 548100.31 / Y: 6694324.78  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 0.988391 / Y: 47.331836  
**Code Hydro:** K---0090      **Rive de référence:** Droite

**1er juin 2016**      Altitude calculée de l'eau : **55.44 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**      Nature du repère : **Laisse d'inondation**

**Commentaires :** Arrivée de l'eau à 30 centimètres sous le panneau cédez le passage. Fiabilité : fiable.

**GÉNÉRAL**

**Code :** CER\_CHER17\_R\_102\_1      **Date de mise à jour :**  
**Auteur :** A. Bontemps - Cerema      05/08/2018  
 Normandie-Centre



**MARQUE**

**Maximum de l'inondation :** Oui  
**Visibilité :** Oui      **État du repère :** Bon  
**Pérennité :** Aucune      **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 - 12/01/2017**

**Méthode :** Nivellement direct  
**Organisme :** CEREMA Normandie - Centre  
**Commentaires sur le nivellement :** Précision verticale (m) : 0,014.  
 Précision horizontale (m) : 0,008.  
**Référence nivelée :** Marque d'inondation  
**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)  
**Altitude de la référence (en m) :** 55.440 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 55.44 m