

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

1^{er} 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 :** 05/08/2018
Auteur : A. Bontemps - Cerema 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 : 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