

Commune : LA CROIX-EN-TOURAINE

Rue de Finispont

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-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

Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau

Altitude calculée de l'eau : 55.44 m

Rivière : Le Cher

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 : RECENSEMENT PAR LE CEREMA DT NORMANDIE CENTRE (SITE DE BLOIS) DES REPÈRES DE LA CRUE **DE JUIN 2016 SUR LA CHER - 26/09/2017**

Type de repérage : Non renseigné

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 m