

Commune : LA CROIX-EN-TOURAINE

## 31 rue de Finispont (barrière)

Repère(s) sur

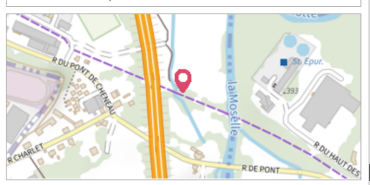
le site

**GÉNÉRAL** 

Unité de gestion : Loire-Cher-Indre

Code: CER CHER17 S 103 **Date de mise à jour : 16/10/2017** 

Auteur: A. Bontemps - Cerema Normandie-Centre





**GÉOLOCALISATION** 

Coordonnées WGS84: X: 0.98590400 / Y: 47.33174700

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 547912.31 / Y: 6694319.68 Coordonnées RGF93 (ETRS89): X: 0.985904 / Y: 47.331747 Code Hydro: K---0090 Rive de référence: Droite



1<sup>er</sup> Juin 2016

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

Commentaires : Arrivée de l'eau en haut de la barrière. Fiabilité : fiable.

Altitude calculée de l'eau : 55.53 m

Rivière : Le Cher

Nature du repère : Témoignage oral

Maximum de l'inondation : Oui

**GÉNÉRAL** 

Code: CER CHER17 R 103 1

Auteur: A. Bontemps - Cerema

Normandie-Centre

Date de mise à jour :

05/08/2018



**MARQUE** 

Visibilité: Oui

Pérennité: Longue

**BLOIS - 12/01/2017** Méthode: GPS

PHEC: Non renseigné

Organisme: CEREMA Normandie - Centre

**DE JUIN 2016 SUR LA CHER - 26/09/2017** 

Type de repérage : Non renseigné Organisme: CEREMA Normandie - Centre

Commentaires sur le nivellement : Précision verticale (m) : 0,024.

NIVELLEMENT D'ORIGINE CEREMA NORMANDIE-CENTRE, SITE DE

**SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT PAR LE CEREMA DT** NORMANDIE CENTRE (SITE DE BLOIS) DES REPÈRES DE LA CRUE

État du repère : Bon

Repère calculé: Non renseigné

Précision horizontale (m): 0,015.

Référence nivelée : Marque d'inondation

**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m): 55.530 m Altitude calculée de l'eau (en m): 55.53