

Commune : **LA CROIX-EN-TOURAINE**

## La Croix en Touraine

Rivière : **Le Cher**

Commentaires : La Croix en Touraine. (source initiale : LRPC BLOIS-2011)

**3**

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion** : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : LCI\_S\_1682

Date de mise à jour : 25/08/2016

Auteur : SPC LCI

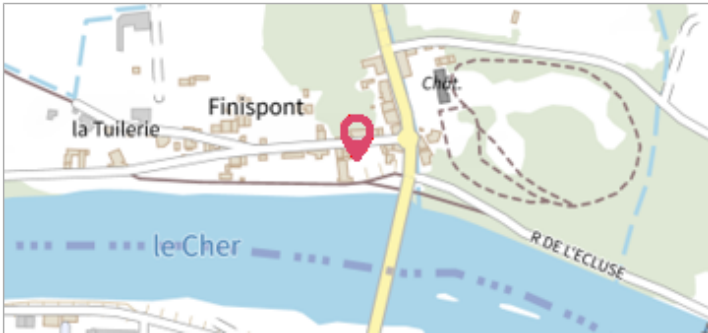


Photo du recensement d'origine

### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.99112760 / Y: 47.33186740

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 548307 / Y: 6694323

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.9911276 / Y: 47.3318674

Code Hydro: K---0090

Rive de référence: Non renseigné

**19 Janvier 1959**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **56.01 m**Nature du repère : **Non renseigné**

### GÉNÉRAL

Code : LCI\_R\_1682\_4121

Date de mise à jour :

Auteur : SPC LCI

05/08/2018

### 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)** : 56.010 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 56.01

Commune : **LA CROIX-EN-TOURAINE**

## La Croix en Touraine

Rivière : **Le Cher**

Commentaires : La Croix en Touraine. (source initiale : LRPC BLOIS-2011)

**3**

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion** : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : LCI\_S\_1682

Date de mise à jour : 25/08/2016

Auteur : SPC LCI

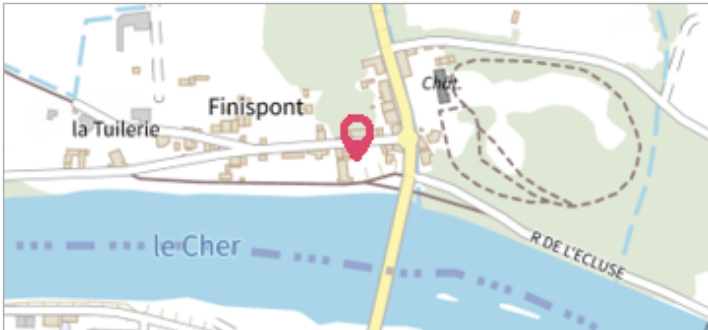


Photo du recensement d'origine

### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.99112760 / Y: 47.33186740

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 548307 / Y: 6694323

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.9911276 / Y: 47.3318674

Code Hydro: K---0090

Rive de référence: Non renseigné



## Décembre 1952

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **55.78 m**Nature du repère : **Non renseigné**

### GÉNÉRAL

Code : LCI\_R\_1682\_4122

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) : 55.780 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.000 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 55.78

Commune : **LA CROIX-EN-TOURAINE**

## La Croix en Touraine

Rivière : **Le Cher**

Commentaires : La Croix en Touraine. (source initiale : LRPC BLOIS-2011)

**3**

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion** : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : LCI\_S\_1682

Date de mise à jour : 25/08/2016

Auteur : SPC LCI

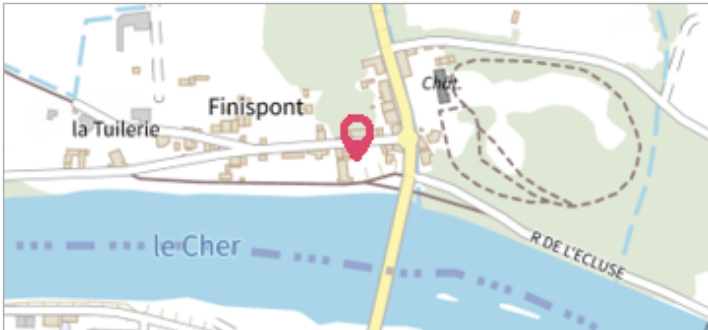


Photo du recensement d'origine

### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.99112760 / Y: 47.33186740

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 548307 / Y: 6694323

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.9911276 / Y: 47.3318674

Code Hydro: K---0090

Rive de référence: Non renseigné



## Mai 2001

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **55.69 m**Nature du repère : **Non renseigné**

### GÉNÉRAL

Code : LCI\_R\_1682\_4123

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) : 55.690 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.000 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 55.69