

Commune : LIGNY-LE-RIBAULT

# 175 rue César Finance

Rivière : Le Cosson

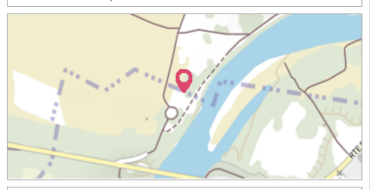
Repère(s) sur le site

#### **GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Loire-Cher-Indre

Code: CER\_COS16\_S\_34 Date de mise à jour: 13/10/2017

Auteur: A. Bontemps - Cerema Normandie-Centre





Site (source : CEREMA Normandie-Centre)

#### **GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84: X: 1.77856900 / Y: 47.68215200

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 608363.54 / Y: 6732015.85 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.778569 / Y: 47.682152 Code Hydro: K47-0300 Rive de référence: Droite



## 31 Mai 2016

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

Altitude calculée de l'eau : 90.93 m

Nature du repère : Témoignage oral

Maximum de l'inondation : Oui

Commentaires : L'eau est montée dans le chemin + 2 m avant le poteau en fer. Fiabilité du repère : Fiable.

### **GÉNÉRAL**

Code: CER\_COS16\_R\_34\_1

Date de mise à jour :

Auteur: A. Bontemps - Cerema

Normandie-Centre

17/04/2018



NORMANDIE CENTRE (SITE DE BLOIS) - 07/09/2017

**MARQUE** 

Visibilité: Oui

Pérennité : Longue

PHEC: Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE: RECENSEMENT PAR LE CEREMA DT

État du repère : Bon

Repère calculé: Non renseigné

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

NIVELLEMENT D'ORIGINE CEREMA NORMANDIE-CENTRE, SITE DE BLOIS - 02/05/2017

Méthode: GPS

**Organisme:** CEREMA Normandie - Centre

**Commentaires sur le nivellement :** Précision verticale (m) : 0,018.

Précision horizontale (m): 0,045.

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m): 90.930 m Altitude calculée de l'eau (en m): 90.93 m