



Commune : **LA FERTE-SAINT-CYR**

Rivière : **Le Cosson**

**74 route du Bonveau - Piscine**

**1** Repère(s) sur le site

#### GÉNÉRAL

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

**Code :** CER\_COS16\_S\_54

**Date de mise à jour :** 13/10/2017

**Auteur :** A. Bontemps - Cerema Normandie-Centre



Site (source : CEREMA Normandie-Centre)

#### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 1.65585800 / Y: 47.65362000

**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 599104.18 / Y: 6728995.94

**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.655858 / Y: 47.65362

**Code Hydro:** K47-0300

**Rive de référence:** Gauche



**1<sup>er</sup> Juin 2016**

Altitude calculée de l'eau : **84.5 m**

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

Nature du repère : **Laisse d'inondation**

**Commentaires :** La trace indiquant la montée maximale des eaux est visible sur la façade de la piscine en plastique, zone délimitée par la propreté. Fiabilité du repère : Fiable.

#### GÉNÉRAL

**Code :** CER\_COS16\_R\_54\_1

**Date de mise à jour :**

**Auteur :** A. Bontemps - Cerema Normandie-Centre

17/04/2018

#### MARQUE

**Maximum de l'inondation :** Non renseigné

**Visibilité :** Non

**État du repère :** Bon

**Pérennité :** Moyenne

**Repère calculé :** Non renseigné

**PHEC :** Non renseigné



Repère (source : CEREMA Normandie-Centre)

**SOURCE DE REPÉRAGE :** CEREMA DT NORMANDIE CENTRE (SITE DE BLOIS), LE COSSON, CRUE DE MAI-JUIN 2016 - 07/09/2017

**Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation

**Organisme :** CEREMA Normandie - Centre

**NIVELLEMENT D'ORIGINE CEREMA NORMANDIE-CENTRE, SITE DE BLOIS - 04/05/2017**

**Méthode :** GPS

**Organisme :** CEREMA Normandie - Centre

**Commentaires sur le nivellement :** Précision verticale (m) : 0,011. Précision horizontale (m) : 0,023.

**Référence nivelée :** Marque d'inondation

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

**Altitude de la référence (en m) :** 84.500 m

**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 84.5