



Commune : **LA FERTE-SAINT-AUBIN**

Rivière : **Le Cosson**

## Piscine 11 Rue Lowendal

**1** Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

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

**Code :** CER\_COS16\_S\_19

**Date de mise à jour :** 13/10/2017

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



Site (source : CEREMA Normandie-Centre)

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 1.93126000 / Y: 47.72570700

**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 619883.75 / Y: 6736688.37

**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 1.93126 / Y: 47.725707

**Code Hydro:** K47-0300 **Rive de référence:** Gauche



**31 mai 2016**

Altitude calculée de l'eau : **102.76 m**

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

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

**Commentaires :** Laisse sur le mur à l'arrière de la piscine. Fiabilité du repère : Fiable.

### GÉNÉRAL

**Code :** CER\_COS16\_R\_19\_1

**Date de mise à jour :**

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

24/04/2018

### MARQUE

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

**Visibilité :** Oui

**État du repère :** Bon

**Pérennité :** Moyenne

**Repère calculé :** Non renseigné

**PHEC :** Non renseigné

**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(s) :** 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) : 0,011.

Précision horizontale (m) : 0,021.

**Référence nivelée :** Marque d'inondation

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

**Altitude de la référence (en m) :** 102.760 m

**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 102.76 m



Repère (source : CEREMA Normandie-Centre)