

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_17**Date de mise à jour :** 13/10/2017**Auteur :** A. Bontemps - Cerema Normandie-Centre

Site (source : CEREMA Normandie-Centre)

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 1.93172600 / Y: 47.72535500**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 619918.15 / Y: 6736648.79**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.931726 / Y: 47.725355**Code Hydro:** K47-0300**Rive de référence:** Gauche**31 Mai 2016**Altitude calculée de l'eau : **102.64 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Témoignage oral****Commentaires :** + 5 cm d'eau en haut de la dernière marche à l'entrée de la piscine. Fiabilité du repère : Fiable.**GÉNÉRAL****Code :** CER_COS16_R_17_1**Date de mise à jour :****Auteur :** A. Bontemps - Cerema Normandie-Centre

19/02/2018

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**État du repère :** Bon**Pérennité :** Longue**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 :** 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) : 0,012.
Précision horizontale (m) : 0,022.**Référence nivelée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Marche**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 102.590 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.050 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 102.64

Repère (source : CEREMA Normandie-Centre)