

Commune: LA FERTE-SAINT-AUBIN

Piscine, 11 Rue Lowendal

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Cher-Indre

Code: CER COS16 S 17 Date de mise à jour: 13/10/2017

Auteur: A. Bontemps - Cerema Normandie-Centre





Rivière : Le Cosson

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

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

Altitude calculée de l'eau : 102.64 m

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

19/02/2018

Normandie-Centre



Repère (source : CEREMA Normandie-Centre

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Oui État du repère : Bon

Pérennité : Longue Repère calculé : Non renseigné

PHEC: Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT PAR LE CEREMA DT NORMANDIE CENTRE (SITE DE BLOIS) - 07/09/2017

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) : 0,012.

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 m