

Commune: LA FERTE-SAINT-AUBIN

1 Allée des Frênes

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Cher-Indre

Code: CER_COS16_S_21 Date de mise à jour : 13/10/2017

Auteur: A. Bontemps - Cerema Normandie-Centre





GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84: X: 1.92147100 / Y: 47.72464500

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 619148.37 / Y: 6736580.37 Coordonnées RGF93 (ETRS89): X: 1.921471 / Y: 47.724645 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 : 101.27 m

Rivière : Le Cosson

Nature du repère : Photographie

Commentaires : L'eau est arrivée à ras de la table de ping-pong en béton. Fiabilité du repère : Fiable.

GÉNÉRAL

Code: CER COS16 R 21 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 : Aucune 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 - 03/05/2017

Méthode: GPS

Organisme: CEREMA Normandie - Centre

Commentaires sur le nivellement : Précision verticale (m) : 0,032.

Précision horizontale (m): 0,055.

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m): 101.270 m Altitude calculée de l'eau (en m): 101.27