

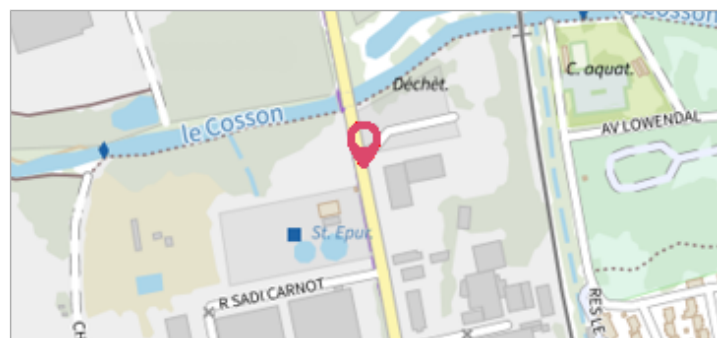
Commune : **LA FERTE-SAINT-AUBIN** | Rivière : **Le Cosson**

Déchetterie - rue Denis Papin

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre
 Code : CER_COS16_S_20 Date de mise à jour : 13/10/2017
 Auteur : A. Bontemps - Cerema Normandie-Centre



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.92874200 / Y: 47.72485800
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 619693.72 / Y: 6736596.61
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.928742 / Y: 47.724858
 Code Hydro: K47-0300 Rive de référence: Gauche

31 Mai 2016 Altitude calculée de l'eau : **102.11 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Témoignage oral**

Commentaires : L'eau est montée au milieu de la route en face du poteau électrique. Fiabilité du repère : Moyenne.

GÉNÉRAL

Code : CER_COS16_R_20_1 Date de mise à jour : 24/04/2018
 Auteur : A. Bontemps - Cerema Normandie-Centre



MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui
 Visibilité : Non 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) : 0,009.
 Précision horizontale (m) : 0,019.
 Référence nivelée : Marque d'inondation
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
 Altitude de la référence (en m) : 102.110 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 102.11