

Commune : **LA FERTE-SAINT-CYR**Rivière : **Le Cosson****74 route du Bonveau - SPA****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : CER_COS16_S_55

Date de mise à jour : 13/10/2017

Auteur : A. Bontemps - Cerema Normandie-Centre



Site (source : CEREMA Normandie-Centre)

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.65549600 / Y: 47.65343300

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 599076.65 / Y: 6728975.63

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.655496 / Y: 47.653433

Code Hydro: K47-0300

Rive de référence: Gauche

**1er juin 2016**Altitude calculée de l'eau : **83.98 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Photographie****Commentaires** : L'eau recouvrait la terrasse du SPA et s'arrêtait au niveau du bois. Fiabilité du repère : Fiable.**GÉNÉRAL**

Code : CER_COS16_R_55_1

Date de mise à jour : 17/04/2018

Auteur : A. Bontemps - Cerema Normandie-Centre

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non

État du repère : Bon

Pérennité : Moyenne

Repère calculé : Non renseigné

PHEC : Non renseigné



Repère (source : CEREMA Normandie-Centre)

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 - 04/05/2017

Méthode : GPS

Organisme : CEREMA Normandie - Centre

Commentaires sur le nivellement : Précision verticale (m) : 0,010.

Précision horizontale (m) : 0,021.

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 83.980 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 83.98 m