

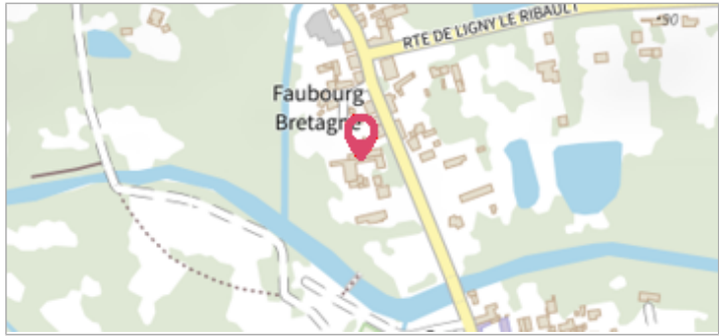
Commune : **LA FERTE-SAINT-CYR** | Rivière : **Le Cosson**

6 rue faubourg de Bretagne

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Cher-Indre
 Code : CER_COS16_S_50 Date de mise à jour : 13/10/2017
 Auteur : A. Bontemps - Cerema Normandie-Centre



Site (source : CEREMA Normandie-Centre)

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.67207000 / Y: 47.65767800
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 600328.57 / Y: 6729426.13
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.67207 / Y: 47.657678
 Code Hydro: K47-0300 Rive de référence: Droite

1^{er} Juin 2016 Altitude calculée de l'eau : **84.75 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Marque peinture ou encre**

Commentaires : Marque sur mur du garage à + 85 cm du sol. Fiabilité du repère : Fiable.

GÉNÉRAL

Code : CER_COS16_R_50_1 Date de mise à jour : 19/02/2018
 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



Repère (source : CEREMA Normandie-Centre)

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 - 04/05/2017

Méthode : GPS
 Organisme : CEREMA Normandie - Centre
 Commentaires sur le nivellement : Précision verticale (m) : 0,012. Précision horizontale (m) : 0,023.
 Référence nivelée : Autre type de référence
 Description référence du repère : Sol
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
 Altitude de la référence (en m) : 83.900 m
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.850 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 84.75