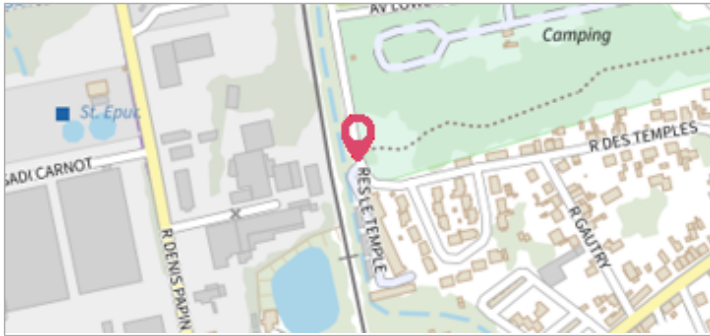


Commune : **LA FERTE-SAINT-AUBIN**Rivière : **Le Cosson****Rue des temples****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** CER_COS16_S_18**Date de mise à jour :** 13/10/2017**Auteur :** A. Bontemps - Cerema Normandie-Centre

Site (source : CEREMA Normandie-Centre)

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 1.93161000 / Y: 47.72389700**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 619907.26 / Y: 6736486.94**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.93161 / Y: 47.723897**Code Hydro:** K47-0300**Rive de référence:** Gauche**31 Mai 2016**Altitude calculée de l'eau : **102.37 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Témoignage oral****Commentaires :** La limite maximale de l'eau se situe à 1,50 m avant le poteau électrique. Fiabilité du repère : Moyenne.**GÉNÉRAL****Code :** CER_COS16_R_18_1**Date de mise à jour :****Auteur :** A. Bontemps - Cerema Normandie-Centre

17/04/2018

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**État du repère :** Moyen**Pérennité :** Moyenne**Repère calculé :** Non renseigné**PHÉC :** 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) : 0,013.
Précision horizontale (m) : 0,024.**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 102.370 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 102.37

Repère (source : CEREMA Normandie-Centre)