

Commune : **SAINT-GERVAIS-LA-FORET**Rivière : **Le Cosson****12 rue des Ponts St-Michel****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** CER\_COS16\_S\_111**Date de mise à jour :** 13/10/2017**Auteur :** A. Bontemps - Cerema Normandie-Centre**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 1.34376500 / Y: 47.56755600**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 575480 / Y: 6719881.63**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.343765 / Y: 47.567556**Code Hydro:** K47-0300**Rive de référence:** Gauche

Site (source : CEREMA Normandie-Centre)

**3 Juin 2016**Altitude calculée de l'eau : **69.26 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Témoignage oral****Commentaires :** L'eau est montée au niveau des tables du restaurant soit + 1 m. Fiabilité du repère : Moyenne.**GÉNÉRAL****Code :** CER\_COS16\_R\_111\_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 :** Bon**Pérennité :** Moyenne**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 - 16/05/2017****Méthode :** Méthode combinée**Organisme :** CEREMA Normandie - Centre**Commentaires sur le nivellement :** Précision verticale (m) : non renseignée. Précision horizontale (m) : non renseignée.**Référence nivelée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Sol**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 68.260 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 1.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 69.26

Repère (source : CEREMA Normandie-Centre)