



Commune : SAINT-GERVAIS-LA-FORET

Rivière : Le Cosson

10B rue des Ponts St-Michel

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : CER_COS16_S_110 Date de mise à jour : 13/10/2017

Auteur : A. Bontemps - Cerema Normandie-Centre

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 1.34381900 / Y: 47.56637600

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 575481.31 / Y: 6719750.48

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.343819 / Y: 47.566376

Code Hydro: K47-0300 Rive de référence: Gauche



Site (source : CEREMA Normandie-Centre)

3 juin 2016

Altitude calculée de l'eau : 70.23 m



Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau

Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires : L'eau est montée à + 90 cm du sol d'après les marques sur la porte du garage en bois. Fiabilité du repère : Moyenne.

GÉNÉRAL

Code : CER_COS16_R_110_1 Date de mise à jour : 17/04/2018

Auteur : A. Bontemps - Cerema Normandie-Centre

MARQUE

Maximum de l'inondation : Non renseigné

Visibilité : Oui

État du repère : Moyen

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(s) : CEREMA Normandie - Centre

NIVELLEMENT D'ORIGINE CEREMA NORMANDIE-CENTRE, SITE DE BLOIS - 16/05/2017

Méthode : GPS

Organisme : CEREMA Normandie - Centre

Commentaires sur le nivellement : Précision verticale (m) : 0,012.

Précision horizontale (m) : 0,021.

Référence nivelée : Autre type de référence

Description référence du repère : Sol

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 69.330 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.900 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 70.23 m



Repère (source : CEREMA Normandie-Centre)