



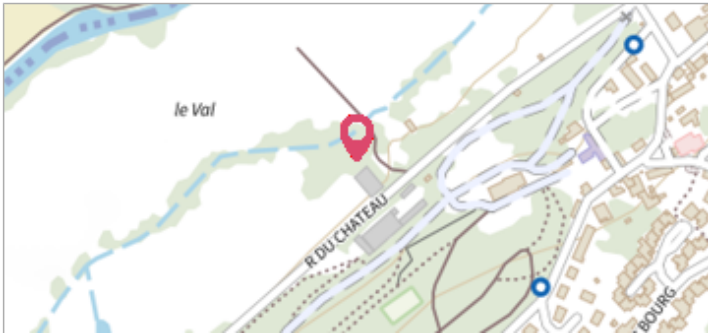
Commune : SAINT-GERVAIS-LA-FORET

2 rue du Château

Rivière : Le Cosson

1

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** CER_COS16_S_104**Date de mise à jour :** 13/10/2017**Auteur :** A. Bontemps - Cerema Normandie-Centre

Site (source : CEREMA Normandie-Centre)

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 1.35139300 / Y: 47.57024300**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 576059.64 / Y: 6720168.07**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.351393 / Y: 47.570243**Code Hydro:** K47-0300**Rive de référence:** Gauche**3 Juin 2016**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **69.24 m**Nature du repère : **Témoignage oral****Commentaires :** Poney club: L'eau s'est arrêtée juste avant le manège à cheval. Fiabilité du repère : Fiable.**GÉNÉRAL****Code :** CER_COS16_R_104_1**Date de mise à jour :****Auteur :** A. Bontemps - Cerema

24/04/2018

Normandie-Centre

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**État du repère :** Moyen**Pérennité :** Aucune**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 : CEREMA Normandie – Centre**NIVELLEMENT D'ORIGINE CEREMA NORMANDIE-CENTRE, SITE DE BLOIS - 16/05/2017****Méthode :** GPS**Organisme :** CEREMA Normandie – Centre**Commentaires sur le nivellage :** Précision verticale (m) : 0,010.
Précision horizontale (m) : 0,018.**Référence nivélée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 69.240 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 69.24 m