



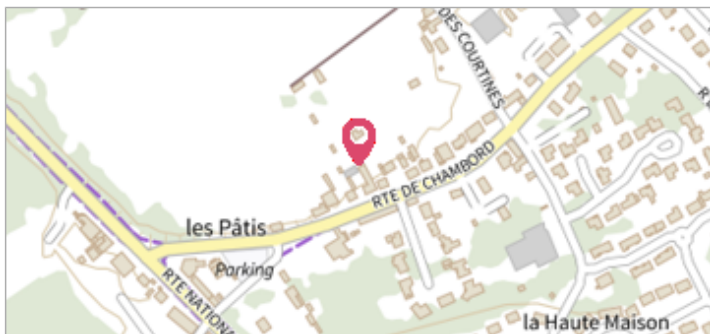
Commune : SAINT-GERVAIS-LA-FORET

12 route de Chambord

Rivière : Le Cossion

1

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** CER_COS16_S_102**Date de mise à jour :** 13/10/2017**Auteur :** A. Bontemps - Cerema Normandie-Centre

Site (source : CEREMA Normandie-Centre)

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 1.35828200 / Y: 47.57377100**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 576585.62 / Y: 6720549.14**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.358282 / Y: 47.573771**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 : **70.01 m**Nature du repère : **Marque peinture ou encre****Commentaires :** Propriétaire a fait plusieurs marques à la bombe dans toute sa cour. Fiabilité du repère : Fiable.**GÉNÉRAL****Code :** CER_COS16_R_102_1**Date de mise à jour :****Auteur :** A. Bontemps - Cerema

19/02/2018

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 - 16/05/2017****Méthode :** GPS**Organisme :** CEREMA Normandie - Centre**Commentaires sur le nivellage :** Précision verticale (m) : 0,011. Précision horizontale (m) : 0,020.**Référence nivélée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 70.010 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 70.01