

Commune : **SAINT-FLORENT-SUR-CHER**Rivière : **Le Cher****Route de Rosière, n°21****Commentaires** : Plaque sur la façade de la maison, à l'entrée, juste derrière le portail.**1**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Loire-Allier-Cher-Indre**Code** : LCI\_S\_4426**Date de mise à jour** : 03/04/2020**Auteur** : SPC LCI

Vue du site en 2011 (source : Google Street View)

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: 2.24843320 / Y: 46.97924900**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 642870 / Y: 6653497.95**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 2.2484332 / Y: 46.979249**Code Hydro**: K---0090**Rive de référence**: Non renseigné**5 Mai 1940**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **126.13 m**Nature du repère : **Plaque****Commentaires** : Plaque gravée "CRUE MAI 1940" sur la façade de la maison, à l'entrée, juste derrière le portail.**GÉNÉRAL****Code** : LCI\_R\_4426\_6952**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC LCI

03/04/2020

**MARQUE****Texte** : CRUE 5 MAI | 1940**Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Oui**État du repère** : Bon**Pérennité** : Longue**Repère calculé** : Non**PHEC** : Non**SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT LRPC BLOIS - 2014 -****Type de repérage** : Source bibliographique**Organisme** : CETE Normandie - Centre**NIVELLEMENT CEREMA 2014 - 01/07/2014****Méthode** : Cheminement topographique**Organisme** : CEREMA Normandie - Centre**Référence nivelée** : Marque d'inondation**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 126.130 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 126.13 m

Photo du recensement d'origine (2014)