



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

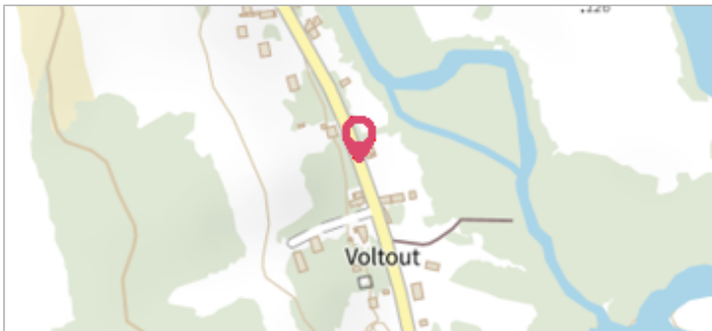
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-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 : 03/04/2020

Auteur : SPC LCI

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



Photo du recensement d'origine (2014)