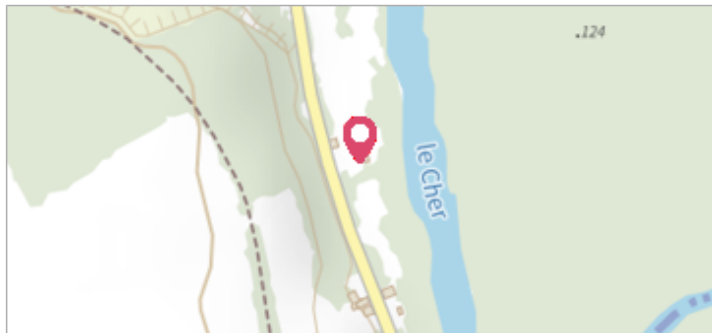


Commune : **SAINT-FLORENT-SUR-CHER**Rivière : **Le Cher****Route de Rosières, n°68****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** LCI\_S\_4428**Date de mise à jour :** 15/06/2020**Auteur :** SPC LCI**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 2.25026220 / Y: 46.97258900**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 643002 / Y: 6652756.95**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.2502622 / Y: 46.972589**Code Hydro:** K---0090**Rive de référence:** Non renseigné**Février 1940**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **126.38 m**Nature du repère : **Non renseigné****Commentaires :** dans habitation (point n°112)**GÉNÉRAL****Code :** LCI\_R\_4428\_6954**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LCI

09/01/2023

**MARQUE****Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non renseigné**État du repère :** Non renseigné**Pérennité :** Non renseigné**Repère calculé :** Non**PHEC :** Non**SOURCE DE REPÉRAGE : DDE 18 - AZI - 1997 -****Type de repérage :** Source bibliographique**Organisme(s) :** DDE 18**NIVELLEMENT D'ORIGINE****Méthode :** Cheminement topographique**Organisme :** Bureau d'études**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Description référence du repère :** marque de crue**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 126.380 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 126.38 m