

Commune : **SAINT-FLORENT-SUR-CHER**Rivière : **Le Cher****Rue Roger Salengro, n°2****Commentaires :** À l'intersection avec l'avenue Jean Jaurès.**1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** LCI_S_4440**Date de mise à jour :** 15/07/2020**Auteur :** SPC LCI

Vue du site en 2020 (source : Google Street View)

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 2.24154940 / Y: 46.99073800**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 642359 / Y: 6654778.97**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.2415494 / Y: 46.990738**Code Hydro:** K---0090**Rive de référence:** Gauche**Mai 1958**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **124.96 m**Nature du repère : **Photographie****Commentaires :** Arrivée à la 2ème marche (laisse de crue sur le mur)**GÉNÉRAL****Code :** LCI_R_4440_6978**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LCI

09/01/2023



Photo du recensement d'origine (2014)

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non renseigné**État du repère :** Bon**Pérennité :** Non renseigné**Repère calculé :** Non**PHEC :** Non**SOURCE DE REPÉRAGE :** CETE NORMANDIE-CENTRE, LE CHER, RECENSEMENT 2014 - 01/10/2014**Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation**Organisme :** CETE Normandie - Centre**NIVELLEMENT D'ORIGINE****Méthode :** Cheminement topographique**Organisme :** CETE Normandie - Centre**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) :** 124.960 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 124.96 m