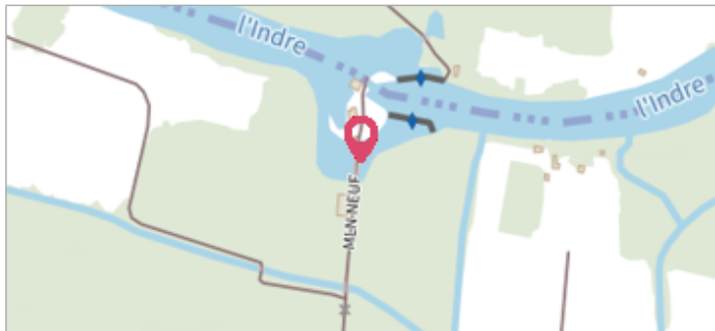




Commune : SAINT-FLORENT-SUR-CHER

Rivière : Le Cher

**Rue Roger Salengro, n°17****Commentaires :** Cave et jardin du n°17.**5** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Cher-Indre**Code :** LCI\_S\_4442**Date de mise à jour :** 16/07/2020**Auteur :** SPC LCI**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 2.24332200 / Y: 46.98631100**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 642489 / Y: 6654286**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.243322 / Y: 46.986311**Code Hydro:** K---0090**Rive de référence:** Gauche**1977**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **124.3 m**Nature du repère : **Témoignage oral****Commentaires :** Niveau mesuré dans la cave : 1.80 m / seuil de la cave**GÉNÉRAL****Code :** LCI\_R\_4442\_6982**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LCI

06/01/2023

**MARQUE****Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non renseigné**État du repère :** Bon**Pérennité :** Non renseigné**Repère calculé :** Non**PHEC :** Non**SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT LRPC BLOIS - 2014 -****Type de repérage :** Source bibliographique**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) :** 124.300 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 124.3 m