

Commune : **SAINT-FLORENT-SUR-CHER** | Rivière : **Le Cher**

**Rue des Lavoirs, n°32**

**Commentaires :** Au n°32, rue des Lavoirs

**6** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre  
**Code :** LCI\_S\_4435      **Date de mise à jour :** 06/07/2020  
**Auteur :** SPC LCI



**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84 :** X: 2.24757010 / Y: 46.98832900  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X:** 642814 / **Y:** 6654507.04  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.2475701 / Y: 46.988329  
**Code Hydro:** K---0090      **Rive de référence:** Droite

**1978**      Altitude calculée de l'eau : **123.42 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**      Nature du repère : **Témoignage oral**

**Commentaires :** Arrivée au niveau du 7.5 parpaing

**GÉNÉRAL**

**Code :** LCI\_R\_4435\_6975      **Date de mise à jour :** 06/01/2023  
**Auteur :** SPC LCI



**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(s) :** 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) :** 123.420 m  
**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 123.42 m