



Commune : SAINT-FLORENT-SUR-CHER

Rivière : Le Cher

**Rue des Lavois, n°40**

Commentaires : Au n°40, rue des Lavois

**3**

Repère(s) sur le site

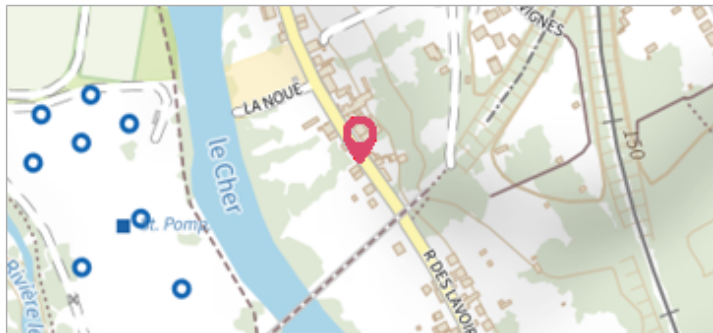
**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : LCI\_S\_4450

Date de mise à jour : 20/07/2020

Auteur : SPC LCI

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 2.24860930 / Y: 46.98739900

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 642892 / Y: 6654403

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.2486093 / Y: 46.987399

Code Hydro: K---0090

Rive de référence: Non renseigné

**1er mars 1926**

Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau

Altitude calculée de l'eau : **124.55 m**Nature du repère : **Non renseigné****GÉNÉRAL**

Code : LCI\_R\_4450\_6994

Date de mise à jour :

Auteur : SPC LCI

19/02/2018

**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) : 124.550 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.000 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 124.55



Commune : SAINT-FLORENT-SUR-CHER

Rivière : Le Cher

**Rue des Lavois, n°40**

Commentaires : Au n°40, rue des Lavois

**3**

Repère(s) sur le site

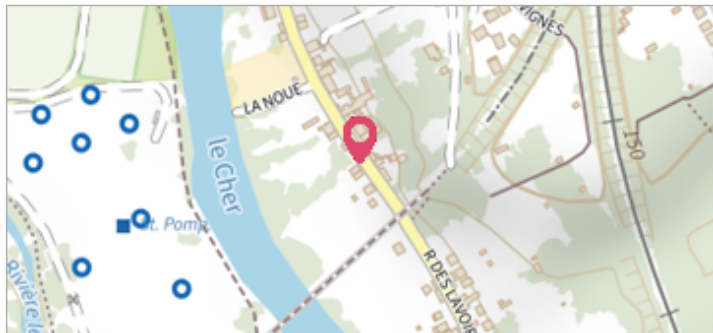
**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : LCI\_S\_4450

Date de mise à jour : 20/07/2020

Auteur : SPC LCI

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 2.24860930 / Y: 46.98739900

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 642892 / Y: 6654403

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.2486093 / Y: 46.987399

Code Hydro: K---0090

Rive de référence: Non renseigné

**1er mars 1923**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **124.09 m**Nature du repère : **Non renseigné****GÉNÉRAL**

Code : LCI\_R\_4450\_6995

Date de mise à jour :

Auteur : SPC LCI

17/04/2018

**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) : 124.090 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.000 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 124.09



Commune : SAINT-FLORENT-SUR-CHER

Rivière : Le Cher

**Rue des Lavoirs, n°40**

Commentaires : Au n°40, rue des Lavoirs

**3**

Repère(s) sur le site

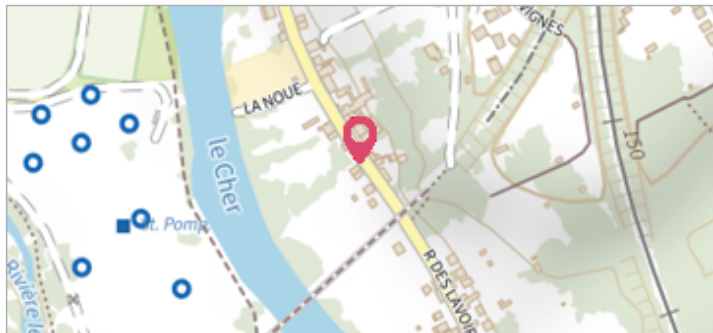
**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : LCI\_S\_4450

Date de mise à jour : 20/07/2020

Auteur : SPC LCI

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 2.24860930 / Y: 46.98739900

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 642892 / Y: 6654403

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.2486093 / Y: 46.987399

Code Hydro: K---0090

Rive de référence: Non renseigné

**1910**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **123.87 m**Nature du repère : **Non renseigné****GÉNÉRAL**

Code : LCI\_R\_4450\_6996

Date de mise à jour :

Auteur : SPC LCI

06/01/2023

**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) : 123.870 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.000 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 123.87