



Commune : SAINT-FLORENT-SUR-CHER

Rue des Lavois, n°40

Commentaires : Au n°40, rue des Lavois

Rivière : Le Cher

3

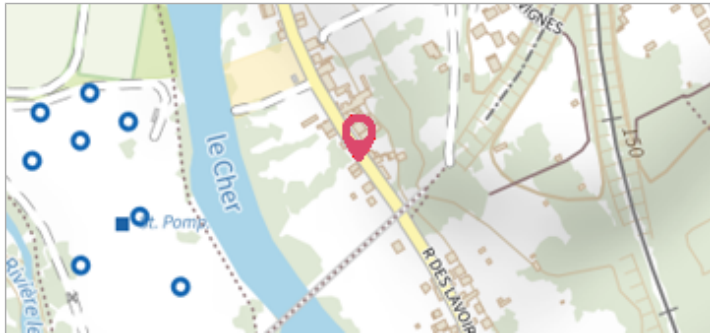
Repère(s) sur le site

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

**1^{er} 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

Pérennité : Non renseigné

État du repère : Non renseigné

Repère calculé : Non

PHEC : Non

SOURCE DE REPÉRAGE : DDE 18 - AZI - 1997 -

Type de repérage : Source bibliographique

Organisme : 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

Rue des Lavois, n°40

Rivière : Le Cher

Commentaires : Au n°40, rue des Lavois

3

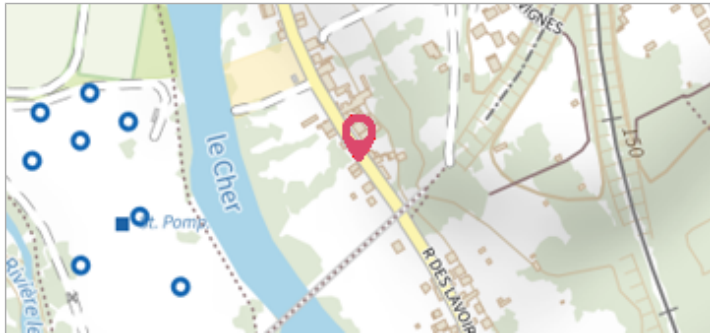
Repère(s) sur le site

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

**1^{er} 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 : 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

Rue des Lavois, n°40

Commentaires : Au n°40, rue des Lavois

Rivière : Le Cher

3

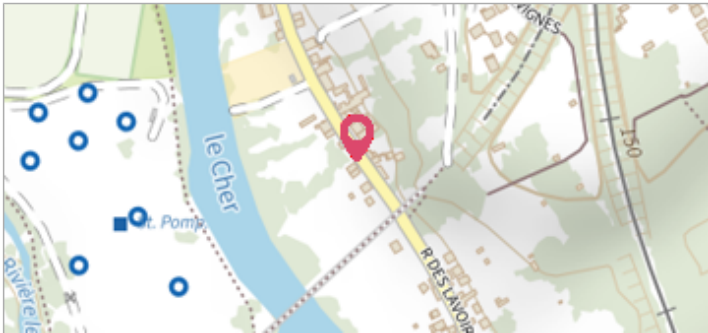
Repère(s) sur le site

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

Pérennité : Non renseigné

État du repère : Non renseigné

Repère calculé : Non

PHEC : Non

SOURCE DE REPÉRAGE : DDE 18 - AZI - 1997 -

Type de repérage : Source bibliographique

Organisme : 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