



Commune : SAINT-VICTOR

Rivière : Le Cher

**Rue Frédéric Mistral, n°1****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : LCI\_S\_4468

Date de mise à jour : 20/07/2020

Auteur : SPC LCI



Vue du site en 2019 (source : Google Street View)

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 2.60636180 / Y: 46.39503900

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 669754 / Y: 6588418.98

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.6063618 / Y: 46.395039

Code Hydro: K---0090

Rive de référence: Droite

**Novembre 1960**

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

Altitude calculée de l'eau : **193.43 m**Nature du repère : **Témoignage oral****Commentaires** : Arrivée au niveau de la porte de garage (Archive repère de crue - EPL point n°13).**GÉNÉRAL**

Code : LCI\_R\_4468\_7018

Date de mise à jour :

Auteur : SPC LCI

09/01/2023

**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 EPL -****Type de repérage** : Source bibliographique**Organisme(s)** : EPL**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)** : 193.430 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 193.43

Photo du recensement d'origine (2014)