

Commune : **SAINT-FLORENT-SUR-CHER**Rivière : **Le Cher****Chemin de l'abattoir, station d'épuration****1**

Repère(s) sur le site

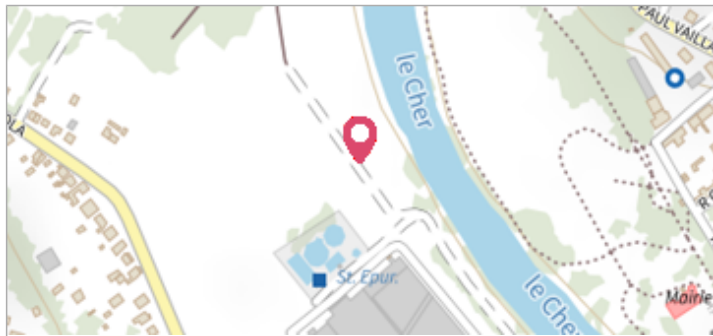
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : LCI_S_4447b

Date de mise à jour : 16/07/2020

Auteur : SPC LCI

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 2.23963589 / Y: 46.99486740

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 642218 / Y: 6655238.99

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.2396359 / Y: 46.9948674

Code Hydro: K---0090

Rive de référence: Gauche

**Mai 2001**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **122.74 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Arrivée dans le chemin

GÉNÉRAL

Code : LCI_R_4447b_6990

Date de mise à jour :

Auteur : SPC LCI

09/01/2023



Photo du recensement d'origine (2001)

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non renseigné

État du repère : Disparu

Pérennité : Aucune

Repère calculé : Non

PHEC : Non

SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT INGEROP - CRUE DU CHER DE MAI 2001 -

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

Organisme : INGEROP

NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode : Cheminement topographique

Organisme : INGEROP

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 122.740 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 122.74