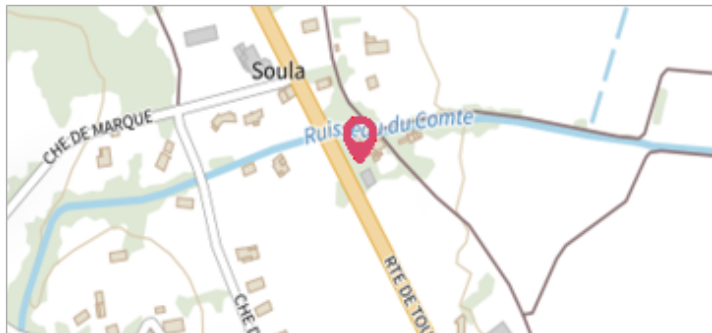


Commune : **SAINT-FLORENT-SUR-CHER**Rivière : **Le Cher****Chemin de l'abattoir, station d'épuration****1**

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 m