

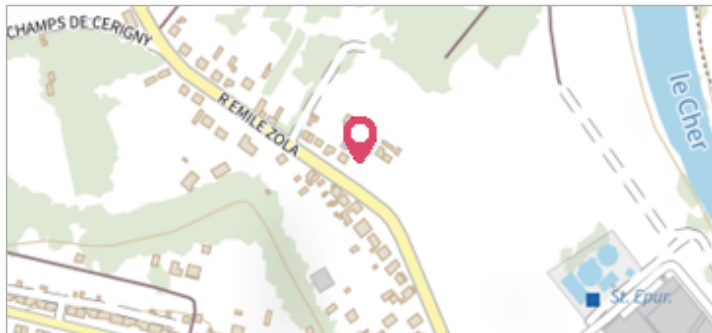


Commune : SAINT-FLORENT-SUR-CHER

Rivière : Le Cher

Les Sables du Val**Commentaires :** D27, au n°38, rue Emile Zola**2**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** LCI_S_4538**Date de mise à jour :** 25/08/2016**Auteur :** SPC LCI**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 2.23615940 / Y: 46.99503360**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 641954 / Y: 6655260**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.2361594 / Y: 46.9950336**Code Hydro:** K---0090**Rive de référence:** Non renseigné**1977**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **123.27 m**Nature du repère : **Non renseigné****Commentaires :** Arrivée au niveau de la dalle d'entrée n°38 E.Zola (point n°99)**GÉNÉRAL****Code :** LCI_R_4538_7109**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 :** 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) :** 123.270 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 123.27 m