



Commune : SAINT-FIRMIN-SUR-LOIRE

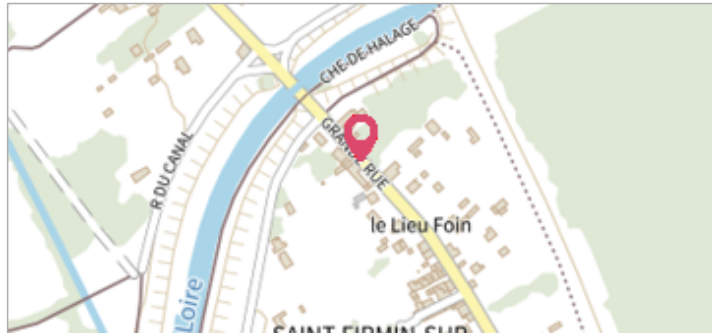
**CD 951, route de Gien, n°77**

Rivière : La Loire

**Commentaires :** Sur la facade du n° 77, le long du CD 951 (route de Gien). Ce repère est indiqué sur le plan des surfaces submersibles réalisé par le SN Nevers

**1**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** LCI\_S\_602**Date de mise à jour :** 10/02/2022**Auteur :** SPC LCI

Vue du site en 2021

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 2.72956690 / Y: 47.62847900**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 679689.87 / Y: 6725378.81**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.7295669 / Y: 47.628479**Code Hydro:** ----0000**Rive de référence:** Gauche**20 octobre 1846**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **132.74 m**Nature du repère : **Marque gravée****Commentaires :** Cote convertie depuis le NGF ortho**GÉNÉRAL****Code :** LCI\_R\_602\_1190**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LCI

10/07/2025



Vue du repère en 2021

**MARQUE****Texte :** Crue du 20 octobre 1846**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**État du repère :** Bon**Pérennité :** Longue**Repère calculé :** Non**PHEC :** Non**SOURCE DE REPÉRAGE : DOCUMENTS D'ARCHIVE -****Type de repérage :** Source bibliographique**Organisme :** DIREN Centre**NIVELLEMENTS AZI OUSSON->GIEN - 02/04/2021****Méthode :** GPS**Référence nivélée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Sol au droit de la plaque du repère**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 131.166 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 1.574 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 132.74