

Commune : **SAINT-FIRMIN-SUR-LOIRE**Rivière : **La Loire****CD 951, route de Gien, n°77****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**

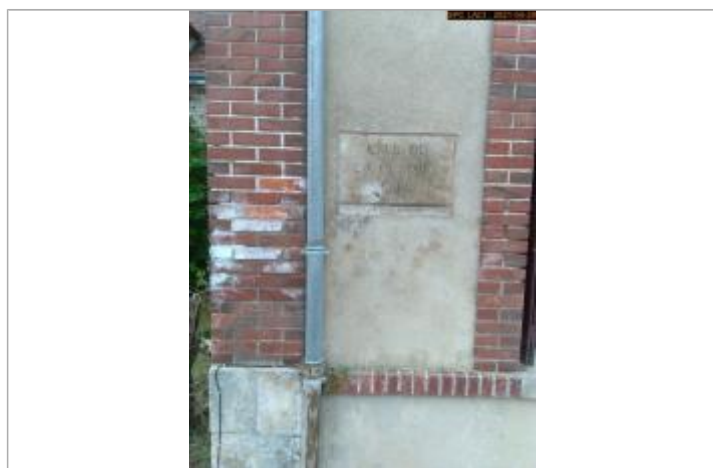
Repère(s) sur le site

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

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(s)** : DIREN Centre**NIVELLEMENTS AZI OUSSON->GIEN - 02/04/2021****Méthode** : GPS**Référence nivelée** : 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

Vue du repère en 2021