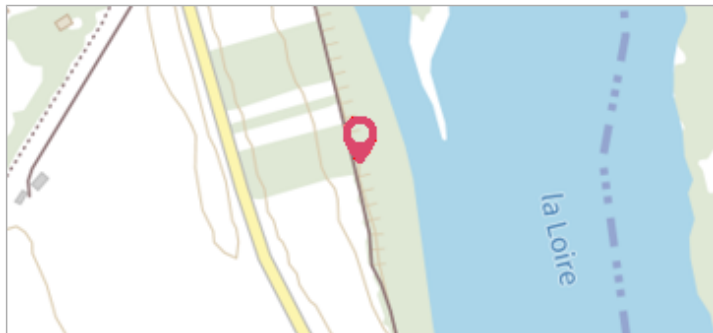


Commune : **SAINT-FIRMIN-SUR-LOIRE**Rivière : **La Loire****2 Grande Rue****1**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** 25LACIH03_S_29**Date de mise à jour :** 12/05/2025**Auteur :** SPC LACI**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 2.73588100 / Y: 47.62152200**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 680161.49 / Y: 6724604.29**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.735881 / Y: 47.621522**Code Hydro:** ----0000**Rive de référence:** Gauche**1866**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **132.95 m**Nature du repère : **Document écrit****Commentaires :** valeur issu du nivellement de la Loire. autre valeur (nivellement 2e section Loire) = 132.405**GÉNÉRAL****Code :** 25LACIH03_R_29_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LACI

07/05/2025

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non renseigné**État du repère :** Non renseigné**Pérennité :** Non renseigné**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : SPC LACI, CRUES HISTORIQUES DE LA LOIRE DU XIXE SIÈCLE - MESURES DE LIGNES D'EAU ENTRE BRIARE ET GIEN - 26/03/2025****Type de repérage :** Source bibliographique**Organisme :** SPC Loire-Allier-Cher-Indre**CONVERSION BOURDALOUË DOCUMENTS ANCIENS - AZI DE NEVERS À NEUVY-SUR-LOIRE - 08/08/2014****Méthode :** Non renseigné**Organisme :** SPC Loire-Allier-Cher-Indre**Commentaires sur le nivellement :** Nivellement d'origine en Bourdalouë : 133.30 m, avec une imprécision de 10 cm issue de la conversion en IGN69. valeur issu du nivellement de la Loire. autre valeur (nivellement 2e section Loire) = 132.405.**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 132.950 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 132.95 m