

Commune : **GENNES-VAL-DE-LOIRE**Rivière : **La Loire****Sortie Est de St Maur****Commentaires** : Sur la facade d'une maison située à la sortie est de St Maur. La date de crue est partiellement effacée (30 Nov ???). Il s'agit sans doute de celle du 30/11/1910.**1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Maine-Loire aval**Code** : LCI_S_931**Date de mise à jour** : 31/12/2025**Auteur** : SPC LCI

Photo du recensement d'origine

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84** : X: -0.28062540 / Y: 47.39048440**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 452590 / Y: 6704045**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: -0.2806254 / Y: 47.3904844**Code Hydro**: ----0000**Rive de référence**: Gauche**30 novembre 1910**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **25.75 m**Nature du repère : **Marque gravée****GÉNÉRAL****Code** : LCI_R_931_1857**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC LCI

31/12/2025



2025_Vue du repère

MARQUE**Texte** : Nov 1910**Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Oui**État du repère** : Mauvais**Pérennité** : Moyenne**Repère calculé** : Non**PHEC** : Non**SOURCE DE REPÉRAGE : VISITE DE TERRAIN -****Type de repérage** : Source bibliographique**Organisme(s)** : DIREN Centre**2025_NIVELLEMENT 1910 - 16/12/2025****Méthode** : GPS**Organisme** : SPC Maine - Loire aval**Référence nivelée** : Marque d'inondation**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 25.750 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 25.75 m