

Commune : **GIEN** | Rivière : **La Loire**

**100 Chemin du Val**

**1** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre  
**Code :** 25LACIH03\_S\_61      **Date de mise à jour :** 12/05/2025  
**Auteur :** SPC LACI



**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84 :** X: 2.60991000 / Y: 47.69141900  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 670737.98 / Y: 6732408.96  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 2.60991 / Y: 47.691419  
**Code Hydro:** ----0000      **Rive de référence:** Droite



**1866**      Altitude calculée de l'eau : **126.794 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**      Nature du repère : **Document écrit**

**GÉNÉRAL**

**Code :** 25LACIH03\_R\_61\_1      **Date de mise à jour :** 07/05/2025  
**Auteur :** SPC LACI

**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(s) :** 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  
**Référence nivelée :** Marque d'inondation  
**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)  
**Altitude de la référence (en m) :** 126.794 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 126.794