

Commune : **SAINT-LAURENT-NOUAN** | Rivière : **La Loire**

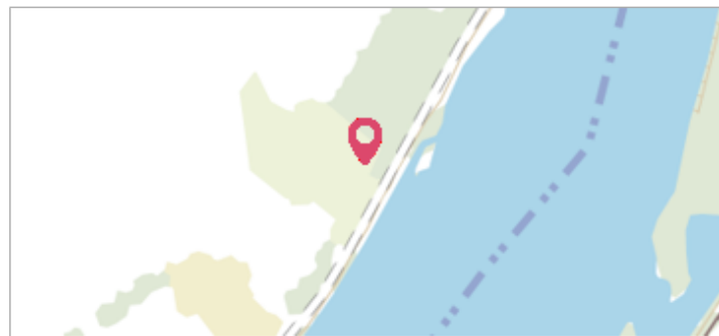
**Chemin du Goulet**

**Commentaires :** Repère à 600 m de la Borne repère 77 D du bâtiment Barillier.

**2** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion :** Loire-Cher-Indre  
**Code :** 25LACIH07\_S\_39      **Date de mise à jour :** 15/05/2025  
**Auteur :** SPC LACI



**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84 :** X: 1.63219800 / Y: 47.75061300  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 597515.01 / Y: 6739801.02  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.632198 / Y: 47.750613  
**Code Hydro:** ----0000      **Rive de référence:** Gauche

**1866**      Altitude calculée de l'eau : **83.859 m**

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

**Commentaires :** Repère à 600 m de la Borne repère 77 D du bâtiment Barillier, à 0.075 m au-dessous de 1856.

**GÉNÉRAL**

**Code :** 25LACIH07\_R\_39\_2      **Date de mise à jour :** 15/05/2025  
**Auteur :** SPC LACI



**MARQUE**

**Maximum de l'inondation :** Non renseigné  
**Visibilité :** Non renseigné      **État du repère :** Non renseigné  
**Pérennité :** Non renseigné      **Repère calculé :** Non renseigné  
**PHEC :** Non renseigné

**SOURCE DE REPÉRAGE : CRUES HISTORIQUES DE LA LOIRE DU XIXE SIÈCLE - VALS D'ARDOUX ET D'AVARAY - 04/02/2021**

**Type de repérage :** Source bibliographique  
**Organisme :** SPC Loire-Allier-Cher-Indre

**CONVERSION BOURDALOUË DOCUMENTS ANCIENS - ATLAS DES ZONES INONDABLES ET CARTOGRAPHIES DES PLUS HAUTES EAUX CONNUES - DREAL CENTRE-VAL DE LOIRE - 27/07/2011**

**Méthode :** Non renseigné  
**Organisme :** SPC Loire-Allier-Cher-Indre  
**Commentaires sur le nivellement :** Nivellement d'origine en Bourdalouë, avec une imprécision de 10 cm issue de la conversion en IGN69.  
**Référence nivelée :** Marque d'inondation  
**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)  
**Altitude de la référence (en m) :** 83.859 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 83.859 m