



Commune : GIEN

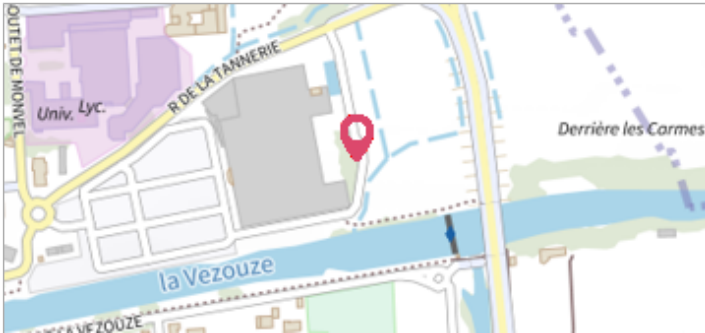
## Eglise St Louis

Rivière : La Loire

**Commentaires :** Sur le pignon sud de l'église St Louis (à priori détruite durant la guerre ), au dessus de la borne 28 M. Il y a peut être une erreur de date sur la crue d'Aout 1804 notée 1803 sur le document

**5** Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** LCI\_S\_382**Date de mise à jour :** 25/08/2016**Auteur :** SPC LCI

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 2.63285430 / Y: 47.68347390**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 672455 / Y: 6731518**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.6328543 / Y: 47.6834739**Code Hydro:** ----0000**Rive de référence:** Droite

## 11 Novembre 1790

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **127.53 m**Nature du repère : **Marque gravée****Commentaires :** Hauteur à l'échelle = 6.52 m

### GÉNÉRAL

**Code :** LCI\_R\_382\_733**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LCI

24/04/2018

### MARQUE

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

### SOURCE DE REPÉRAGE : DOCUMENTS D'ARCHIVE -

**Type de repérage :** Source bibliographique**Organisme :** DIREN Centre

### NIVELLEMENT D'ORIGINE

**Méthode :** Cheminement topographique**Organisme :** Service spécial Loire**Référence nivélée :** Marque d'inondation**Description référence du repère :** marque de crue**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 127.530 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 127.53 m