

Commune : **VERNOU-SUR-BRENNE**Rivière : **La Loire**

## Eglise de Vernou

**Commentaires** : Sur le coté gauche du portail d'entrée de l'église. Le trait sans date correspond sans doute à la crue de 1866, dont l'existence est indiquée sur la carte de 1850 avec surcharges.

**2** Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion** : Loire-Allier-Cher-Indre

**Code** : LCI\_S\_219

**Date de mise à jour** : 25/08/2016

**Auteur** : SPC LCI



Photo du recensement d'origine

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84** : X: 0.84552530 / Y: 47.42129290

**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 537586 / Y: 6704543

**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 0.8455253 / Y: 47.4212929

**Code Hydro**: ----0000

**Rive de référence**: Droite



**3 juin 1856**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**

Altitude calculée de l'eau : **55.98 m**

Nature du repère : **Marque gravée**

### GÉNÉRAL

**Code** : LCI\_R\_219\_395

**Date de mise à jour** :

**Auteur** : SPC LCI

05/08/2018

### MARQUE

**Maximum de l'inondation** : Oui

**Visibilité** : Non renseigné

**État du repère** : Bon

**Pérennité** : Non renseigné

**Repère calculé** : Non

**PHEC** : Non

**SOURCE DE REPÉRAGE** : DDE 37 CATALOGUE DES REPÈRES DE CRUES -

**Type de repérage** : Source bibliographique

**Organisme(s)** : DDE 37

### NIVELLEMENT D'ORIGINE

**Méthode** : Cheminement topographique

**Organisme** : DIREN Centre

**Référence nivelée** : Marque d'inondation

**Description référence du repère** : marque de crue

**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)

**Altitude de la référence (en m)** : 55.980 m

**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.000 m

**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 55.98

Commune : **VERNOU-SUR-BRENNE**Rivière : **La Loire**

## Eglise de Vernou

**Commentaires** : Sur le coté gauche du portail d'entrée de l'église. Le trait sans date correspond sans doute à la crue de 1866, dont l'existence est indiquée sur la carte de 1850 avec surcharges.

**2** Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion** : Loire-Allier-Cher-Indre

**Code** : LCI\_S\_219

**Date de mise à jour** : 25/08/2016

**Auteur** : SPC LCI



Photo du recensement d'origine

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84** : X: 0.84552530 / Y: 47.42129290

**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 537586 / Y: 6704543

**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 0.8455253 / Y: 47.4212929

**Code Hydro**: ----0000

**Rive de référence**: Droite



### Date inconnue ou approximative

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**

Altitude calculée de l'eau : **55.34 m**

Nature du repère : **Marque gravée**

### GÉNÉRAL

**Code** : LCI\_R\_219\_1638

**Date de mise à jour** :

**Auteur** : SPC LCI

24/07/2025

### MARQUE

**Maximum de l'inondation** : Oui

**Visibilité** : Non renseigné

**État du repère** : Bon

**Pérennité** : Non renseigné

**Repère calculé** : Non

**PHEC** : Non

**SOURCE DE REPÉRAGE** : DDE 37 CATALOGUE DES REPÈRES DE CRUES -

**Type de repérage** : Source bibliographique

**Organisme(s)** : DDE 37

### NIVELLEMENT D'ORIGINE

**Méthode** : Cheminement topographique

**Organisme** : DIREN Centre

**Référence nivelée** : Marque d'inondation

**Description référence du repère** : marque de crue

**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)

**Altitude de la référence (en m)** : 55.340 m

**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.000 m

**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 55.34