

Commune : **GUILLY**

## Ferme de Launay

Rivière : **La Loire**

**Commentaires :** Sur le mur de clôture de la ferme de Launay, en contre bas de la levée. Un autre repère, marqué crue de 1906 (sic) est noté dans les fiches de nivellation IGN 1985

**2**

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Date de mise à jour :** 10/02/2022**Code :** LCI\_S\_436**Auteur :** SPC LCI

Vue du site en 2021

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 2.26822120 / Y: 47.81838400**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 645238 / Y: 6746697.01**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.2682212 / Y: 47.818384**Code Hydro:** ----0000**Rive de référence:** Gauche**20 Octobre 1846**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **111.5 m**Nature du repère : **Marque gravée**

### GÉNÉRAL

**Code :** LCI\_R\_436\_854**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LCI

10/02/2022



Vue du repère rapprochée en 2021

### MARQUE

**Texte :** Crue du 20 octobre 1846**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**État du repère :** Bon**Pérennité :** Longue**Repère calculé :** Non**PHEC :** Non

### SOURCE DE REPÉRAGE : VISITE DE TERRAIN -

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

### NIVELLEMENT D'ORIGINE

**Méthode :** Cheminement topographique**Organisme :** DIREN Centre**Commentaires sur le nivelllement :** Point d'appui : 13-I Y.D.T.**Référence nivellée :** Marque d'inondation**Description référence du repère :** marque de crue**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 111.500 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 111.5

Commune : **GUILLY**

## Ferme de Launay

Rivière : **La Loire**

**Commentaires :** Sur le mur de clôture de la ferme de Launay, en contre bas de la levée. Un autre repère, marqué crue de 1906 (sic) est noté dans les fiches de nivellation IGN 1985

**2**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Date de mise à jour :** 10/02/2022**Code :** LCI\_S\_436**Auteur :** SPC LCI

Vue du site en 2021

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 2.26822120 / Y: 47.81838400**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 645238 / Y: 6746697.01**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.2682212 / Y: 47.818384**Code Hydro:** ----0000**Rive de référence:** Gauche**1906****Nature de l'inondation :** Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau :** **111.288 m****Nature du repère :** Marque gravée**Commentaires :** Pierre dans un chemin**GÉNÉRAL****Code :** IGN\_R\_Y.D.T3 - 11b-I**Date de mise à jour :****Auteur :** IGN

10/02/2022

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

**SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DE REPÈRES DE CRUES ISSUS DE LA BASE DE DONNÉES GÉODÉSIQUE DE L'IGN - 27/02/2017**

**Type de repérage :** Source bibliographique**Organisme :** IGN**NIVELLEMENT INITIAL - 01/01/1985****Méthode :** Non renseigné**Organisme :** IGN**Référence nivélée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 111.288 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 111.288