

Commune : **RIGNY-USSE**Rivière : **La Loire**

## Château de Rigny

**Commentaires :** Sur le portail d'entrée du Château. Existe également dans le catalogue DDE 37.

**1**

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

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

**Code :** LCI\_S\_278

**Date de mise à jour :** 25/08/2016

**Auteur :** SPC LCI



Photo du recensement d'origine

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 0.29099830 / Y: 47.25044370

**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X:** 495147 / **Y:** 6686863

**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.2909983 / Y: 47.2504437

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

**Rive de référence:** Gauche



**30 Septembre 1866**

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

Altitude calculée de l'eau : **38.754 m**

Nature du repère : **Marque gravée**

### GÉNÉRAL

**Code :** LCI\_R\_278\_504

**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 : ENQUÊTE ATLAS ZONES INONDABLES -

**Type de repérage :** Source bibliographique

**Organisme :** DIREN Centre

### 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) :** 38.754 m

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

**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 38.754