

Commune : **LIGNIERES**Rivière : **L' Arnon**

## Château de Lignières

Commentaires : Portail du château

**1** Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : CE\_ARN\_S\_3

Date de mise à jour : 27/03/2017

Auteur : A. Bontemps - Cerema Normandie-Centre



Site et repère de la crue de 2001

### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.17821500 / Y: 46.75123300

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 637269.02 / Y: 6628227.95

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.178215 / Y: 46.751233

Code Hydro: K6--0240

Rive de référence: Droite


**2001**
Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **160.48 m**Nature du repère : **Document écrit**

Commentaires : Eau arrivée au pied du portail du château , repère fiable.

### GÉNÉRAL

Code : CE\_ARN\_R\_3\_1

Date de mise à jour :

Auteur : A. Bontemps - Cerema

17/04/2018

Normandie-Centre

### MARQUE

Maximum de l'inondation : Non renseigné

Visibilité : Oui

État du repère : Bon

Pérennité : Longue

Repère calculé : Non renseigné

PHEC : Non renseigné

**SOURCE DE REPÉRAGE : CEREMA DT NORMANDIE CENTRE (SITE DE BLOIS), L'ARNON, ARCHIVES - 01/07/2015**

Type de repérage : Source bibliographique

Organisme : CEREMA Normandie - Centre

### CAMPAGNE D'ORIGINE

Méthode : Non renseigné

Organisme : CEREMA Normandie - Centre

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 160.480 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 160.48 m



Repère de la crue de 2001