



Commune : LA CELLE-CONDE

## Moulin de la Celle - D129 #6

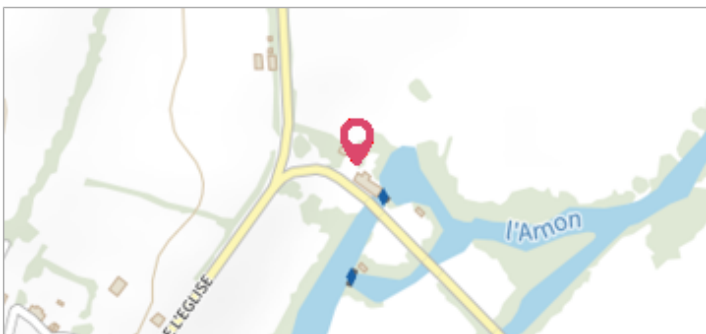
Rivière : L' Arnon

1

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre  
**Code :** CE\_ARN\_S\_19      **Date de mise à jour :** 27/03/2017  
**Auteur :** A. Bontemps - Cerema Normandie-Centre



Site et repère de la crue de 1977

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 2.18917900 / Y: 46.79577800  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 638156.73 / Y: 6633166.29  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.189179 / Y: 46.795778  
**Code Hydro:** K6--0240      **Rive de référence:** Gauche

**1977**

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

Altitude calculée de l'eau : **153.78 m**

Nature du repère : Témoignage oral

**Commentaires :** Eau arrivée au niveau du rebord de la fenêtre , repère fiable.

### GÉNÉRAL

**Code :** CE\_ARN\_R\_19\_1      **Date de mise à jour :**  
**Auteur :** A. Bontemps - Cerema  
 Normandie-Centre



Repère de la crue de 1977

### 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 nivélée :** Marque d'inondation  
**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)  
**Altitude de la référence (en m) :** 153.780 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 153.78