



Commune : AVERDON

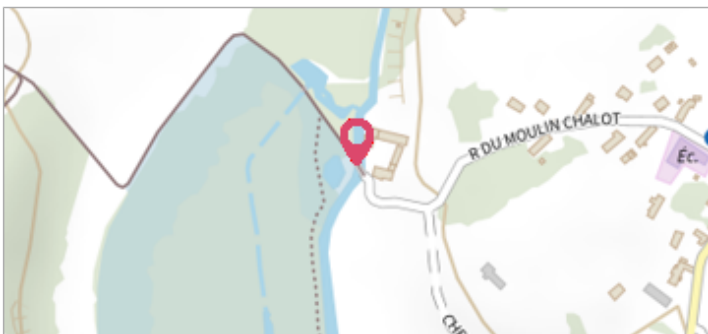
Rivière : La Cisse

## Moulin Chalot - Seuil du portillon d'entrée

1 Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre  
**Code :** CER\_CIS08\_S\_0145      **Date de mise à jour :** 11/12/2018  
**Auteur :** A. Bontemps - Cerema Normandie-Centre



Site et repère de 2001 (source : CEREMA, 2008)

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 1.28921000 / Y: 47.68434000  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 571660.13 / Y: 6732940.54  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.28921 / Y: 47.68434  
**Code Hydro:** K4--0150      **Rive de référence:** Droite



### Mars 2001

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

Altitude calculée de l'eau : **92.05 m**

Nature du repère : Témoignage oral

**Commentaires :** Témoignage moyennement fiable : l'eau a atteint le seuil du portillon.

### GÉNÉRAL

**Code :** CER\_CIS08\_R\_0145\_1      **Date de mise à jour :**  
**Auteur :** A. Bontemps - Cerema  
Normandie-Centre



Repère de 2001 (source : CEREMA, 2008)

### MARQUE

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

### SOURCE DE REPÉRAGE : CEREMA DT NORMANDIE CENTRE (SITE DE BLOIS), LA CISSE, RECENSEMENTS 2008-2009 - 31/08/2009

**Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation  
**Organisme :** CEREMA Normandie – Centre

### NIVELLEMENT D'ORIGINE CEREMA

**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) :** 92.050 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 92.05