
Commune : **VALLOIRE-SUR-CISSE**

Rivière : **La Cisse**

**Moulin Jouan - Local de la roue du moulin**

**1** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

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

**Code :** CER\_CIS08\_S\_0161 **Date de mise à jour :** 11/12/2018

**Auteur :** A. Bontemps - Cerema Normandie-Centre



**GÉOLOCALISATION**


**Coordonnées WGS84 :** X: 1.23532000 / Y: 47.54676000

**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 567276.51 / Y: 6717748.5

**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.23532 / Y: 47.54676

**Code Hydro:** K4--0150 **Rive de référence:** Gauche




**Mars 2001**

Altitude calculée de l'eau : **71.7 m**

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

Nature du repère : **Témoignage oral**

**Commentaires :** Témoignage : l'eau est arrivée au niveau de la pierre située sous l'ouverture de l'habitation dans le local de la roue.

**GÉNÉRAL**

**Code :** CER\_CIS08\_R\_0161\_1 **Date de mise à jour :** 11/12/2018

**Auteur :** A. Bontemps - Cerema Normandie-Centre



**MARQUE**

**Maximum de l'inondation :** Non renseigné

**Visibilité :** Non renseigné **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) :** 71.700 m

**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 71.7