

Commune : **VALLOIRE-SUR-CISSE**Rivière : **La Cisse**

Moulin Jouan - façade côté route

Commentaires : Seuil de la porte fenêtre

1

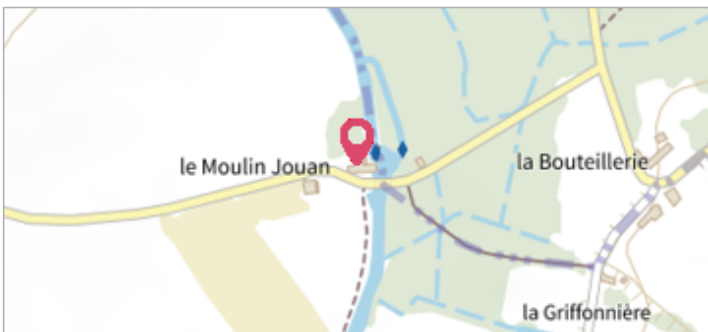
Repère(s) sur le site

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

Code : CER_CIS08_S_6114

Date de mise à jour : 11/12/2018

Auteur : A. Bontemps - Cerema Normandie-Centre



Site (source : Google Street View, 2012)

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.23512000 / Y: 47.54667000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 567261.25 / Y: 6717738.84

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.23512 / Y: 47.54667

Code Hydro: K4--0150

Rive de référence: Gauche

**1961**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **71.7 m**Nature du repère : **Témoignage oral**

Commentaires : Témoignage peu fiable : l'eau est arrivée environ 20 cm au-dessus du seuil de la porte fenêtre du moulin.

GÉNÉRAL

Code : CER_CIS08_R_6114_1

Date de mise à jour :

Auteur : A. Bontemps - Cerema

10/02/2019

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



Repère de 2001 (source : CEREMA, 2008)

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 nivélée : 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