

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

## Moulin de Chéry - Porte d'entrée

Commentaires : Porte du moulin

**1**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** CER\_CIS08\_S\_6110**Date de mise à jour :** 11/12/2018**Auteur :** A. Bontemps - Cerema Normandie-Centre**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 1.23672000 / Y: 47.53350000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 567348.9 / Y: 6716273.41**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.23672 / Y: 47.5335**Code Hydro:** K4--0150**Rive de référence:** Gauche**1961**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **68.76 m**Nature du repère : **Témoignage oral****Commentaires :** Témoignage moyennement fiable : La crue a atteint le seuil de l'ancienne porte. Celle-ci a été changée mais le niveau du seuil est resté le même.**GÉNÉRAL****Code :** CER\_CIS08\_R\_6110\_1**Date de mise à jour :****Auteur :** A. Bontemps - Cerema

23/05/2019

Normandie-Centre

**MARQUE****Maximum de l'inondation :** Non renseigné**Visibilité :** Non**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 nivélée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 68.760 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 68.76