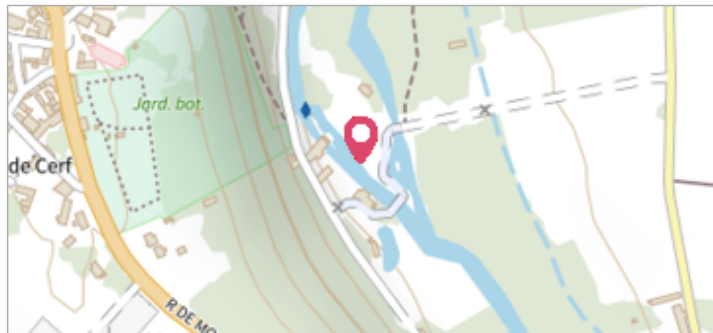


Commune : **VALENCISSE**Rivière : **La Cisse****Moulin d'Orchaise****Commentaires** : Moulin d'Orchaise, angle aval côté Cisse**1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Loire-Allier-Cher-Indre**Code** : CER\_CIS08\_S\_3701**Date de mise à jour** : 11/12/2018**Auteur** : A. Bontemps - Cerema Normandie-Centre

Site (source : CEREMA, 2008)

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: 1.20338100 / Y: 47.58831000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 564979.78 / Y: 6722417.47**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 1.203381 / Y: 47.58831**Code Hydro**: K4-0150**Rive de référence**: Droite**1937**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **78.86 m**Nature du repère : **Marque gravée****Commentaires** : Repère gravé angle aval bâtiment côté rivière.**GÉNÉRAL****Code** : CER\_CIS08\_R\_3701\_1**Date de mise à jour** :**Auteur** : A. Bontemps - Cerema Normandie-Centre

30/04/2019

**MARQUE****Maximum de l'inondation** : Non renseigné**Visibilité** : Non renseigné**État du repère** : Non renseigné**Pérennité** : Moyenne**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(s)** : CEREMA Normandie - Centre**NIVELLEMENT D'ORIGINE CEREMA - 23/10/2008****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)** : 78.860 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 78.86

Repère de 1937 en 2008 (source : CEREMA, 2008)