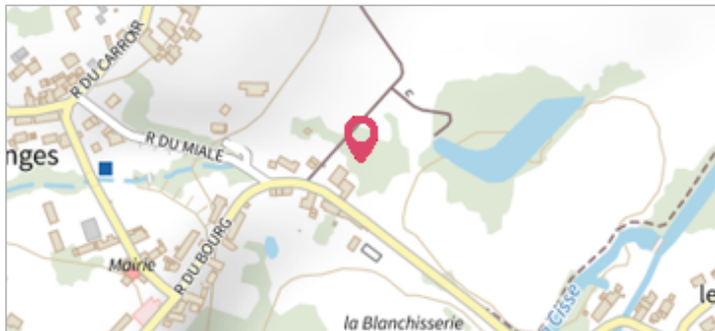


Commune : **VALLOIRE-SUR-CISSE**Rivière : **La Cisse****Rue du Bourg, n°19 angle - Poullailler****Commentaires** : Clôture du poullailler**1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Loire-Allier-Cher-Indre**Code** : CER\_CIS08\_S\_0120**Date de mise à jour** : 11/12/2018**Auteur** : A. Bontemps - Cerema Normandie-Centre**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: 1.22717000 / Y: 47.54227000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 566652.45 / Y: 6717263.54**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 1.22717 / Y: 47.54227**Code Hydro**: K4--0150**Rive de référence**: Gauche**Mars 2001**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **70.92 m**Nature du repère : **Témoignage oral****Commentaires** : Témoignage moyennement fiable : l'eau serait arrivée 20 cm au dessus du piquet d'angle de la clôture du poullailler.**GÉNÉRAL****Code** : CER\_CIS08\_R\_0120\_1**Date de mise à jour** :**Auteur** : A. Bontemps - Cerema

08/01/2019

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 : RECENSEMENT 2008-2009 PAR LE CEREMA DT NORMANDIE CENTRE (SITE DE BLOIS) DES REPÈRES DE CRUES SUR LA CISSE -****Type de repérage** : Autre**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)** : 70.920 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 70.92

Repère de 2001 (source : CEREMA)