

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

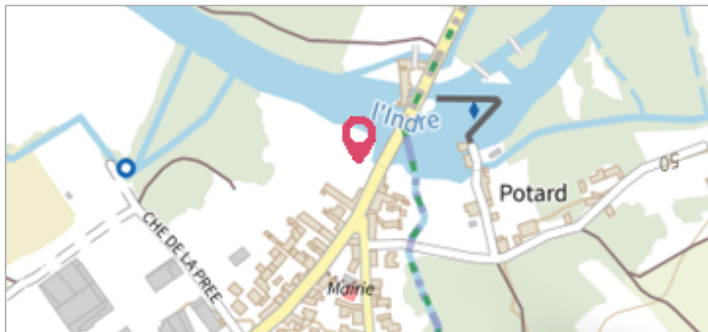
Rue du Bourg, n°19 angle - Poullailler

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

Repère de 2001 (source : CEREMA)

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 nivélée :** 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 m