



Commune : **VALENCISSE**

Rivière : **La Cisse**

## Chemin Bas de Bury, aval moulin de Bury, près des Rinceaux

**1** Repère(s) sur le site

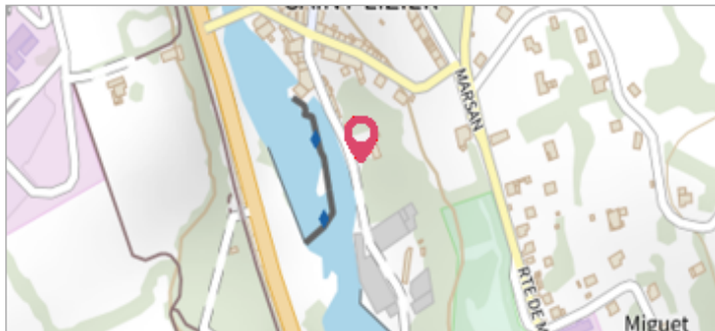
### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Cher-Indre

Code : CER\_CIS08\_S\_0701

Date de mise à jour : 11/12/2018

Auteur : A. Bontemps - Cerema Normandie-Centre



Site (source : CEREMA, 2008)

### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.21229000 / Y: 47.56927000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 565601.31 / Y: 6720287.55

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.21229 / Y: 47.56927

Code Hydro: K4-0150

Rive de référence: Droite



**2007**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**

Altitude calculée de l'eau : **75.42 m**

Nature du repère : **Témoignage oral**

Commentaires : Témoignage trop peu fiable : l'eau est arrivée au niveau du terrain naturel au droit du portillon situé au fond du jardin.

### GÉNÉRAL

Code : CER\_CIS08\_R\_0701\_1

Date de mise à jour :

Auteur : A. Bontemps - Cerema Normandie-Centre

11/12/2018

### 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) : 75.420 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 75.42



Repère en 2008 (source : CEREMA)