



Commune : VALENCISSE

Rivière : La Cisse

Moulin de Bury - Façade aval de l'habitation

Commentaires : Marche au niveau de la porte d'entrée

1

Repère(s) sur le site

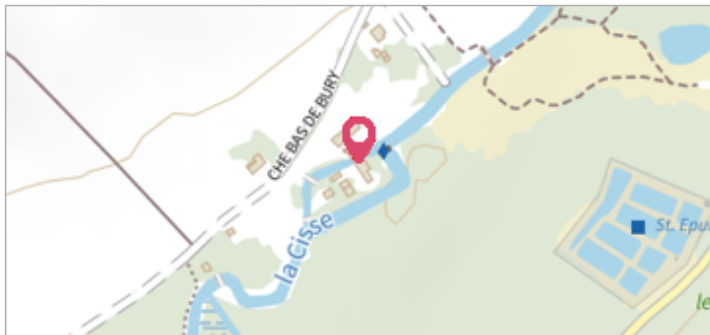
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : CER_CIS08_S_0137

Date de mise à jour : 11/12/2018

Auteur : A. Bontemps - Cerema Normandie-Centre



Site en 2008 et repère de la crue de 2001 (source : CEREMA)

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.21423000 / Y: 47.57013000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 565749.29 / Y: 6720379.77

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.21423 / Y: 47.57013

Code Hydro: K4--0150

Rive de référence: Gauche



Mars 2001

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

Altitude calculée de l'eau : 75.99 m

Nature du repère : Témoignage oral

Commentaires : L'eau est arrivée au niveau du seuil de l'habitation. Témoignage moins fiable que l'autre laisse à la même adresse (angle amont du bâtiment côté Cisse).

GÉNÉRAL

Code : CER_CIS08_R_0137_1

Date de mise à jour :

Auteur : A. Bontemps - Cerema

15/01/2019

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, 2008)

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) : 75.990 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 75.99 m