



Commune : **VALENCISSE**

Rivière : **La Cisse**

## Lieu-dit Le Gué Taureau - Passerelle

**1** Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre

**Code :** CER\_CIS08\_S\_0121

**Date de mise à jour :** 31/01/2019

**Auteur :** A. Bontemps - Cerema Normandie-Centre



Site pendant la crue de 2001

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 1.20753000 / Y: 47.58544000

**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 565284.29 / Y: 6722091.62

**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.20753 / Y: 47.58544

**Code Hydro:** K4-0150

**Rive de référence:** Droite



## Mars 2001

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

Altitude calculée de l'eau : **78.6 m**

Nature du repère : **Photographie**

**Commentaires :** Photo prise environ 3h avant le maxi de la crue : le maxi estimé serait 20 cm au-dessus du niveau supérieur du tablier au droit du 3e poteau de la rambarde compté depuis la rive gauche.

### GÉNÉRAL

**Code :** CER\_CIS08\_R\_0121\_1

**Date de mise à jour :**

**Auteur :** A. Bontemps - Cerema Normandie-Centre

08/01/2019

### MARQUE

**Maximum de l'inondation :** Non

**Visibilité :** Non renseigné

**État du repère :** Disparu

**Pérennité :** Aucune

**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 :** 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) :** 78.600 m

**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 78.6



Photo de la crue de 2001 (source : CEREMA)