



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 :** 08/01/2019
Auteur : A. Bontemps - Cerema Normandie-Centre

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(s) : 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 m



Photo de la crue de 2001 (source : CEREMA)