

Commune : **VALENCISSE** | Rivière : **La Cisse**

RD45, milieu du val

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre
 Code : CER_CIS08_S_0112 Date de mise à jour : 11/12/2018
 Auteur : A. Bontemps - Cerema Normandie-Centre



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.21098000 / Y: 47.56047000
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 565480.69 / Y: 6719312.4
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.21098 / Y: 47.56047
 Code Hydro: K4-0150 Rive de référence: Droite

Mars 2001 Altitude calculée de l'eau : **74.26 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Témoignage oral**

Commentaires : Témoignage peu fiable : il y aurait eu 80 cm d'eau au point bas de la route entre le panneau triangulaire et le panneau d'entrée d'agglomération.

GÉNÉRAL

Code : CER_CIS08_R_0112_1 Date de mise à jour : 31/01/2019
 Auteur : A. Bontemps - Cerema Normandie-Centre

MARQUE

Maximum de l'inondation : Non renseigné
 Visibilité : Oui 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) : 74.260 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 74.26 m

Site et situation de la laisse de la crue de 2001 (80 cm d'eau) en 2008 (source : CEREMA)