

Commune : **VALENCISSE**Rivière : **La Cisse****Rue Paul Renouard, n°23****Commentaires** : Porte fenêtre du bâtiment de droite, face au portail d'entrée.**1**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion** : Loire-Allier-Cher-Indre**Code** : CER_CIS08_S_0110**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: 47.56156000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** : X: 565581.92 / Y: 6719431.23**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 1.21229 / Y: 47.56156**Code Hydro**: K4--0150**Rive de référence**: Droite**Mars 2001**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **73.89 m**Nature du repère : **Photographie****Commentaires** : Niveau de la laisse environ 5 cm au-dessus du seuil de la porte-fenêtre.**GÉNÉRAL****Code** : CER_CIS08_R_0110_1**Date de mise à jour** :**Auteur** : A. Bontemps - Cerema Normandie-Centre

21/02/2019

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** : 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)** : 73.890 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 73.89

Repère de 2001 (source : CEREMA, 2008)