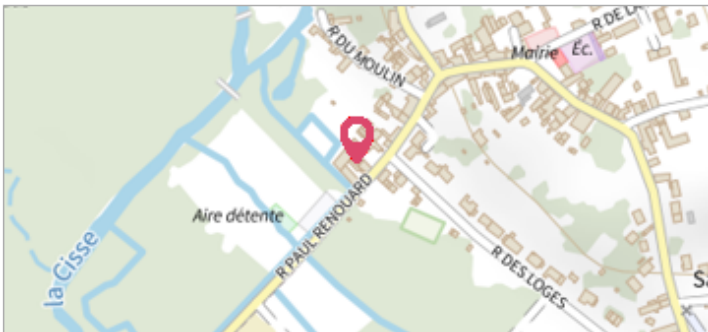


Commune : **VALENCISSE****Rue Paul Renouard, n°23**Rivière : **La Cisse****Commentaires :** Porte fenêtre du bâtiment de droite, face au portail d'entrée.**1**

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

21/02/2019

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

Repère de 2001 (source : CEREMA, 2008)