

Commune : **VALENCISSE****Rue Paul Renouard, n°21**Rivière : **La Cisse**

Commentaires : Seuil de la porte d'entrée de l'habitation

**1**

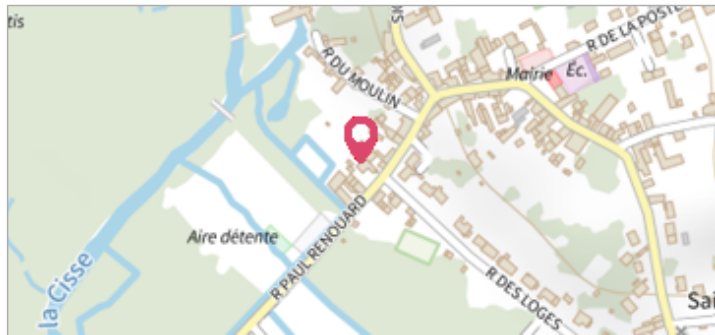
Repère(s) sur le site

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

Code : CER\_CIS08\_S\_6104

Date de mise à jour : 11/12/2018

Auteur : A. Bontemps - Cerema Normandie-Centre



Site (source : Google Street View, avril 2018)

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 1.21241000 / Y: 47.56174000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 565591.39 / Y: 6719451.02

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.21241 / Y: 47.56174

Code Hydro: K4--0150

Rive de référence: Droite

**1961**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **74.07 m**Nature du repère : **Témoignage oral**

Commentaires : L'eau est resté 2 à 3 cm sous le seuil d'entrée de l'habitation

**GÉNÉRAL**

Code : CER\_CIS08\_R\_6104\_1

Date de mise à jour :

Auteur : A. Bontemps - Cerema

14/05/2019

Normandie-Centre

**MARQUE****Maximum de l'inondation** : Non renseigné**Visibilité** : Non renseigné**État du repère** : Disparu**Pérennité** : Aucune**Repère calculé** : Non renseigné**PHEC** : Non renseigné

Repère de 1961 (source : CEREMA, 2008)

**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)** : 74.070 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 74.07