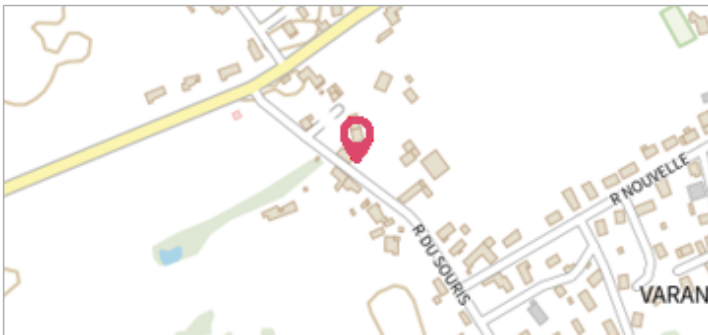


Commune : **VALLOIRE-SUR-CISSE**Rivière : **La Cisse****Rue de l'Église, n°34 - Garage****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre  
**Code :** CER\_CIS08\_S\_0104      **Date de mise à jour :** 11/12/2018  
**Auteur :** A. Bontemps - Cerema Normandie-Centre



Site (source : CEREMA, 2008)

**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84 :** X: 1.24301000 / Y: 47.52164000  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 567792.7 / Y: 6714945.63  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.24301 / Y: 47.52164  
**Code Hydro:** K4--0150      **Rive de référence:** Droite

**Mars 2001**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **65.88 m**Nature du repère : **Témoignage oral****Commentaires :** L'eau est arrivée 3 cm sous le seuil du garage.**GÉNÉRAL**

**Code :** CER\_CIS08\_R\_0104\_1      **Date de mise à jour :**  
**Auteur :** A. Bontemps - Cerema  
Normandie-Centre

**MARQUE**

**Maximum de l'inondation :** Non renseigné  
**Visibilité :** Non      **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) :** 65.880 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 65.88 m



Repère de 2001 (source : CEREMA, 2008)