

Commune : **VALENCISSE**Rivière : **La Cisse****Chemin Bas de Bury, aval moulin de Bury, près des Rinceaux****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** CER\_CIS08\_S\_0701**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: 47.56927000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 565601.31 / Y: 6720287.55**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.21229 / Y: 47.56927**Code Hydro:** K4--0150**Rive de référence:** Droite**2007**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **75.42 m**Nature du repère : **Témoignage oral****Commentaires :** Témoignage trop peu fiable : l'eau est arrivée au niveau du terrain naturel au droit du portillon situé au fond du jardin.**GÉNÉRAL****Code :** CER\_CIS08\_R\_0701\_1**Date de mise à jour :****Auteur :** A. Bontemps - Cerema Normandie-Centre

11/12/2018

**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 : RECENSEMENT 2008-2009 PAR LE CEREMA DT NORMANDIE CENTRE (SITE DE BLOIS) DES REPÈRES DE CRUES SUR LA CISSE -****Type de repérage :** Autre**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) :** 75.420 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 75.42 m

Repère en 2008 (source : CEREMA)