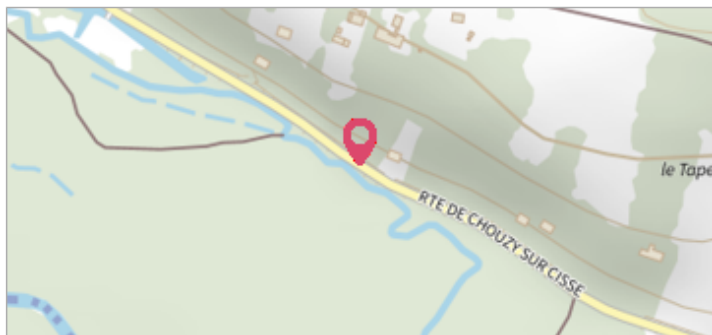
	Commune : <b>VALENCISSE</b>	Rivière : <b>La Cisse</b>
<b>Route de Chouzy, chaussée face au n°8</b>		
<b>Commentaires :</b> Chaussée au niveau du chemin d'accès au 8 route de Chouzy	<b>1</b> Repère(s) sur le site	


#### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre  
 Code : CER\_CIS08\_S\_0108 Date de mise à jour : 11/12/2018  
 Auteur : A. Bontemps - Cerema Normandie-Centre



#### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.22127000 / Y: 47.55760000  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 566247.1 / Y: 6718976.16  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.22127 / Y: 47.5576  
 Code Hydro: K4-0150 Rive de référence: Droite

	<b>Mars 2001</b>	Altitude calculée de l'eau : <b>72.83 m</b>
Nature de l'inondation : <b>Débordement de cours d'eau</b>		Nature du repère : <b>Photographie</b>
<b>Commentaires :</b> Photo est-elle prise au maximum de la crue ?		

#### GÉNÉRAL

Code : CER\_CIS08\_R\_0108\_1 Date de mise à jour :  
 Auteur : A. Bontemps - Cerema 09/02/2019  
 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 nivelée : Marque d'inondation  
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)  
 Altitude de la référence (en m) : 72.830 m  
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 72.83 m

