

Commune : **VALENCISSE**Rivière : **La Cisse**

Route de Chouzy, chaussée face au n°8

Commentaires : Chaussée au niveau du chemin d'accès au 8 route de Chouzy

1

Repère(s) sur le site

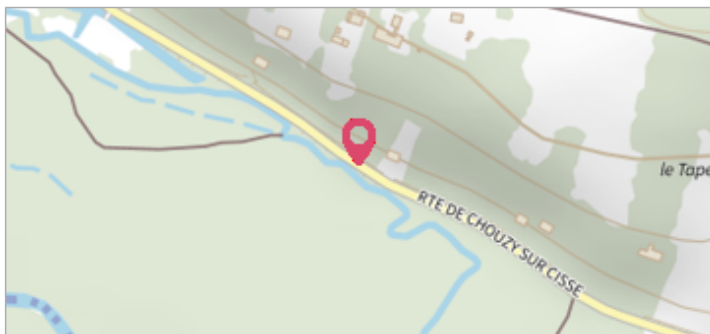
GÉNÉRAL

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



Site (source : CEREMA, 2008)

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



Mars 2001

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **72.83 m**Nature du repère : **Photographie**

Commentaires : 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 nivélée** : 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

Photo de la crue de 2001 (source : CEREMA)