

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

Chemin des Petits Bois, chemin face au point propreté

Commentaires : Chemin en terre face aux conteneur poubelles
1

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : CER_CIS08_S_0126

Date de mise à jour : 31/01/2019

Auteur : A. Bontemps - Cerema Normandie-Centre


Site (source : Google Street View, 2012)

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.20958000 / Y: 47.58267000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 565431.36 / Y: 6721780.47

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.20958 / Y: 47.58267

Code Hydro: K4--0150 **Rive de référence:** Gauche


Mars 2001

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **78.53 m**Nature du repère : **Témoignage oral**
Commentaires : Témoignage peu fiable : l'eau est arrivée sur le terrain jusqu'à l'alignement 'bois-poteau' de clôture et pignon de la maison voisine.

GÉNÉRAL

Code : CER_CIS08_R_0126_1

Date de mise à jour :
Auteur : A. Bontemps - Cerema Normandie-Centre

31/01/2019

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) : 78.530 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 78.53 m


Repère de 2001 (source : CEREMA, 2008)