

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



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 Altitude calculée de l'eau : **78.53 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** 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 :** 31/01/2019
Auteur : A. Bontemps - Cerema 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(s) : 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