

Commune: VALENCISSE

D135C - Accès terrain du moulin Jouan

Rivière : La Cisse

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Cher-Indre

Code: CER CISO8 S 0160 **Date de mise à jour : 11/12/2018**

Auteur: A. Bontemps - Cerema Normandie-Centre





GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84: X: 1.23585000 / Y: 47.54667000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 567316.15 / Y: 6717737.61 Coordonnées RGF93 (ETRS89): X: 1.23585 / Y: 47.54667 Code Hydro: K4--0150 Rive de référence: Droite

Mars 2001

Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau

Altitude calculée de l'eau : 71.35 m

Nature du repère : Témoignage oral

Commentaires: Témoignage peu fiable: l'eau est montée au niveau du terrain naturel situé au droit de l'accès rive gauche au terrain du moulin.

GÉNÉRAL

Code: CER CIS08 R 0160 1

Date de mise à jour :

Auteur: A. Bontemps - Cerema

Normandie-Centre

11/12/2018

Repère de 2001 (source : CEREMA, 2008)

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 : 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): 71.350 m Altitude calculée de l'eau (en m): 71.35 m