

Commune : LA CHAPELLE-VENDOMOISE

Rue de Sudon, n°2

Commentaires: Maison face au moulin de Sudon, sur un pont

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Cher-Indre

Code: CER_CIS08_S_0159 Date de mise à jour: 11/12/2018

Auteur: A. Bontemps - Cerema Normandie-Centre



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84: X: 1.26686000 / Y: 47.65608000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 569914.84 / Y: 6729838.15 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.26686 / Y: 47.65608 Code Hydro: K4837000 Rive de référence: Gauche



Mars 2001

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

Altitude calculée de l'eau : 89.9 m

Rivière : La Cisse Landaise

Nature du repère : Témoignage oral

Commentaires : Témoignage : laisse peu fiable l'eau est montée 15 cm au-dessus du TN situé au droit du piquet.

GÉNÉRAL

Code: CER_CIS08_R_0159_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 : Non 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): 89.900 m Altitude calculée de l'eau (en m): 89.9 m