

Commune: VALENCISSE

Rue des Loges, n°18

Commentaires: Transformateur électrique

Rivière : La Cisse

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Cher-Indre

Code: CER_CIS08_S_0109 Date de mise à jour: 11/12/2018

Auteur: A. Bontemps - Cerema Normandie-Centre



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.21470000 / Y: 47.56050000 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 565760.43 / Y: 6719309.4 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.2147 / Y: 47.5605 Code Hydro: K4--0150 Rive de référence: Droite





Mars 2001

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

Altitude calculée de l'eau : 73.45 m

Nature du repère : **Photographie**

Commentaires : La photo semble être prise au maximum de la crue. La laisse serait alors sous la serrure basse du transformateur.

GÉNÉRAL

Code: CER_CIS08_R_0109_1

Date de mise à jour :

Auteur : A. Bontemps - Cerema

31/01/2019

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 : 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): 73.450 m Altitude calculée de l'eau (en m): 73.45