

Commune : **VALENCISSE**

Rivière : **La Cisse**

Rue des Loges, n°18

1 Repère(s) sur le site

Commentaires : Transformateur électrique

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-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

Altitude calculée de l'eau : **73.45 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** 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 :** 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) : 73.450 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 73.45 m