

Commune : **VALLOIRE-SUR-CISSE** | Rivière : **La Cisse**

Rue de l'Église, entre n°26-28

Commentaires : Entre les deux coffrets EDF

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre
Code : CER_CIS08_S_0151 **Date de mise à jour :** 11/12/2018
Auteur : A. Bontemps - Cerema Normandie-Centre



Site et repère de 2001 (source : CEREMA, 2008)

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.24387000 / Y: 47.52179000
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 567857.77 / Y: 6714960.85
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.24387 / Y: 47.52179
Code Hydro: K4-0150 **Rive de référence:** Droite

Mars 2001 Altitude calculée de l'eau : **66.36 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Témoignage oral**

Commentaires : L'eau est arrivée entre les 2 coffrets EDF.

GÉNÉRAL

Code : CER_CIS08_R_0151_1 **Date de mise à jour :** 11/12/2018
Auteur : A. Bontemps - Cerema Normandie-Centre



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
PHÉC : 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) : 66.360 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 66.36 m