

Commune : **VALENCISSE** | Rivière : **La Cisse**

Moulin de Champigny - Vannages

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre
Code : CER_CIS08_S_0144 **Date de mise à jour :** 11/12/2018
Auteur : A. Bontemps - Cerema Normandie-Centre



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.21852000 / Y: 47.59364000
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 566130.67 / Y: 6722983.69
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.21852 / Y: 47.59364
Code Hydro: K4-0150 **Rive de référence:** Gauche

Mars 2001 Altitude calculée de l'eau : **80.7 m**

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

Commentaires : Témoignage d'après photo moyennement fiable : la photo était-elle prise au maximum de la crue ?

GÉNÉRAL

Code : CER_CIS08_R_0144_1 **Date de mise à jour :**
Auteur : A. Bontemps - Cerema 17/01/2019
 Normandie-Centre

MARQUE

Maximum de l'inondation : Non renseigné
Visibilité : Non renseigné **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) : 80.700 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 80.7 m