

	Commune : VALENCISSE	Rivière : La Cisse
Chemin des Petits Bois, cabanon de jardin face au point propreté		
Commentaires : Cabanon au fond du jardin situé face au point propreté		1 Repère(s) sur le site

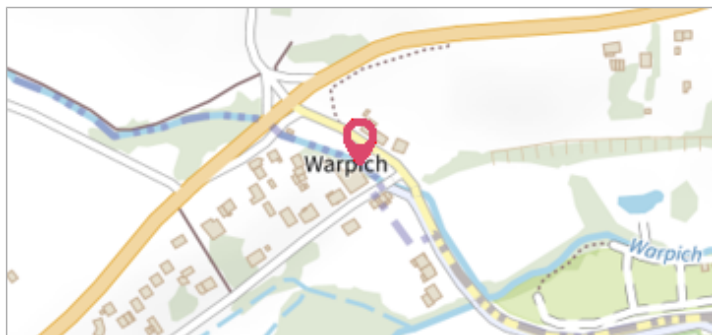
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : CER_CIS08_S_0125

Date de mise à jour : 11/12/2018

Auteur : A. Bontemps - Cerema Normandie-Centre



Site (source : CEREMA, 2008)

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.20998000 / Y: 47.58268000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 565461.44 / Y: 6721780.9

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.20998 / Y: 47.58268

Code Hydro: K4--0150

Rive de référence: Gauche



Mars 2001

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

Altitude calculée de l'eau : **79.04 m**

Nature du repère : **Témoignage oral**

Commentaires : Témoignage peu fiable : il y a eu environ 90 cm d'eau au-dessus de la chape de la cabane de jardin.

GÉNÉRAL

Code : CER_CIS08_R_0125_1

Date de mise à jour :

Auteur : A. Bontemps - Cerema Normandie-Centre

31/01/2019



Repère de 2001 (source : Google Street View - 2012, d'après photo du CEREMA)

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 : 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) : 79.040 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 79.04