

Commune : **VERETZ** 

# Roujoux - Chemin sur berge (garage)

Rivière : Le Cher

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL** 

Unité de gestion : Loire-Cher-Indre

Code: CER CHER17 S 73 **Date de mise à jour : 16/10/2017** 

Auteur: A. Bontemps - Cerema Normandie-Centre





Site (source : CEREMA Normandie-Centre)

## **GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84: X: 0.83500100 / Y: 47.35508200

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 536591.19 / Y: 6697212.38 Coordonnées RGF93 (ETRS89): X: 0.835001 / Y: 47.355082 Code Hydro: K---0090 Rive de référence: Gauche



# 1<sup>er</sup> Juin 2016

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

Commentaires : Laisse de crue sur garage. Fiabilité : fiable.

Altitude calculée de l'eau : 51.44 m

Nature du repère : Témoignage oral

#### **GÉNÉRAL**

Code: CER CHER17 R 73 1

Auteur: A. Bontemps - Cerema

Normandie-Centre

Date de mise à jour :

17/04/2018



Repère (source : CEREMA Normandie-Centre)

#### **MARQUE**

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité: Non État du repère : Bon

Pérennité: Moyenne Repère calculé: Non renseigné

PHEC: Non renseigné

**SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT PAR LE CEREMA DT** NORMANDIE CENTRE (SITE DE BLOIS) DES REPÈRES DE LA CRUE **DE JUIN 2016 SUR LA CHER - 26/09/2017** 

Type de repérage : Non renseigné Organisme: CEREMA Normandie - Centre

### NIVELLEMENT D'ORIGINE CEREMA NORMANDIE-CENTRE, SITE DE **BLOIS - 10/01/2017**

**Méthode :** Cheminement topographique Organisme: CEREMA Normandie - Centre

Commentaires sur le nivellement : Précision verticale (m) : 0,034.

Précision horizontale (m): 1

Référence nivelée : Marque d'inondation

**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m): 51.440 m Altitude calculée de l'eau (en m): 51.44 m