



Commune : **VERETZ**

Rivière : **Le Cher**

## Écluse de Roujoux

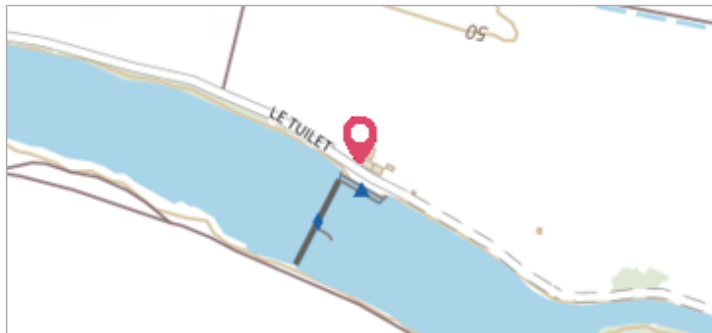
**1** Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : CER\_CHER17\_S\_72 Date de mise à jour : 16/10/2017

Auteur : A. Bontemps - Cerema Normandie-Centre



### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.83250800 / Y: 47.35783000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 536411.45 / Y: 6697522.69

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.832508 / Y: 47.35783

Code Hydro: K---0090 Rive de référence: Droite



Site (source : CEREMA Normandie-Centre)



**1er juin 2016**

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

Altitude calculée de l'eau : **51.38 m**

Nature du repère : **Témoignage oral**

Commentaires : Arrivée de l'eau au pied du portillon. Fiabilité : fiable.

### GÉNÉRAL

Code : CER\_CHER17\_R\_72\_1

Date de mise à jour :

Auteur : A. Bontemps - Cerema Normandie-Centre

05/08/2018

### MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Oui

État du repère : Bon

Pérennité : Longue

Repère calculé : Non renseigné

PHEC : Non renseigné

**SOURCE DE REPÉRAGE : CEREMA DT NORMANDIE CENTRE (SITE DE BLOIS), LE CHER, RECENSEMENT 2017 - 26/09/2017**

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

Organisme(s) : CEREMA Normandie - Centre

**NIVELLEMENT D'ORIGINE CEREMA NORMANDIE-CENTRE, SITE DE BLOIS - 11/01/2017**

Méthode : GPS

Organisme : CEREMA Normandie - Centre

Commentaires sur le nivellement : Précision verticale (m) : 0,025.

Précision horizontale (m) : 0,015

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 51.380 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 51.38



Repère (source : CEREMA Normandie-Centre)