



Commune : VERETZ

## 15 quai du vieux moulin

Rivière : Le Cher

**1**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** CER\_CHER17\_S\_63**Date de mise à jour :** 16/10/2017**Auteur :** A. Bontemps - Cerema Normandie-Centre

Site (source : CEREMA Normandie-Centre)

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 0.81057800 / Y: 47.35947900**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 534761.81 / Y: 6697751.46**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.810578 / Y: 47.359479**Code Hydro:** K---0090**Rive de référence:** Droite**1<sup>er</sup> Juin 2016**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **50.16 m**Nature du repère : **Témoignage oral****Commentaires :** Arrivée de l'eau à la limite de la pelouse et des graviers. Fiabilité : fiable.**GÉNÉRAL****Code :** CER\_CHER17\_R\_63\_1**Date de mise à jour :****Auteur :** A. Bontemps - Cerema

05/08/2018

Normandie-Centre

**MARQUE****Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non**État du repère :** Bon**Pérennité :** Longue**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné

Repère (source : CEREMA Normandie-Centre)

**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 :** CEREMA Normandie – Centre**NIVELLEMENT D'ORIGINE CEREMA NORMANDIE-CENTRE, SITE DE BLOIS - 11/01/2017****Méthode :** Nivellement direct**Organisme :** CEREMA Normandie – Centre**Commentaires sur le nivelllement :** Précision verticale (m) : 0,02.

Précision horizontale (m) : 0,013

**Référence nivélée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 50.160 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 50.16 m