

Commune : **CHATEAU-RENARD** | Rivière : **L' Ouanne**  
**Bar le Mélanippe. 334 avenue du président Roosevelt #2**

**1** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**  
 Unité de gestion : Seine moyenne-Yonne-Loing  
 Code : CER\_LO\_16\_S\_153      Date de mise à jour : 19/06/2017  
 Auteur : A. Bontemps - Cerema Normandie-Centre



**GÉOLOCALISATION**  
 Coordonnées WGS84 : X: 2.92758550 / Y: 47.92791630  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 694592.01 / Y: 6758616.26  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.9275855 / Y: 47.9279163  
 Code Hydro: F41-0400      Rive de référence: Gauche

**31 mai 2016**      Altitude calculée de l'eau : **112.43 m**  
 Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**      Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Marque de la crue sur les tables du bar (+témoignage oral)

**GÉNÉRAL**  
 Code : CER\_LO\_16\_R\_153\_1      Date de mise à jour : 19/11/2018  
 Auteur : A. Bontemps - Cerema Normandie-Centre



Vue de la laisse - Auteur : Cerema NC Labo de Blois

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

**SOURCE DE REPÉRAGE : RELEVÉ DE LAISSES SUITE À LA CRUE DE MAI/JUIN 2016 SUR LE BASSIN DU LOING - 07/06/2016**  
 Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation  
 Organisme(s) : CEREMA Normandie - Centre

**NIVELLEMENT CEREMA - 16/06/2016**  
 Méthode : Méthode combinée  
 Organisme : CEREMA Normandie - Centre  
 Référence nivelée : Marque d'inondation  
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)  
 Altitude de la référence (en m) : 112.430 m  
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 112.43