



Commune : CHATEAU-RENNARD

Rivière : L' Ouanne

Bar le Mélanippe. 334 avenue du président Roosevelt #1

Commentaires : Garage du bar

1

Repère(s) sur
le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Seine moyenne-Yonne-Loing**Code :** CER_LO_16_S_152**Date de mise à jour :** 19/06/2017**Auteur :** A. Bontemps - Cerema Normandie-Centre

Vue du site - Auteur : Cerema NC Labo de Blois

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.92764150 / Y: 47.92807700**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 694596.21 / Y: 6758634.11**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.9276415 / Y: 47.928077**Code Hydro:** F41-0400**Rive de référence:** Gauche**31 Mai 2016**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **112.45 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** Laisse de crue dans garage (+témoignage oral)

GÉNÉRAL

Code : CER_LO_16_R_152_1**Date de mise à jour :****Auteur :** A. Bontemps - Cerema

19/11/2018

Normandie-Centre

MARQUE

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

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

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 :** CEREMA Normandie – Centre

NIVELLEMENT CEREMA - 16/06/2016

Méthode : Méthode combinée**Organisme :** CEREMA Normandie – Centre**Référence nivélée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 112.450 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 112.45 m