

Commune : **CHATEAU-RENARD**Rivière : **L' Ouanne****Le Moulin neuf #2****Commentaires** : Route de Gy Les Nonains**1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Seine moyenne-Yonne-Loing**Code** : CER_LO_16_S_158**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: 2.89456130 / Y: 47.92778050**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 692125.71 / Y: 6758603.94**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 2.8945613 / Y: 47.9277805**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 : **108.19 m**Nature du repère : **Témoignage oral****Commentaires** : Limite de l'eau au niveau du muret (surverse)**GÉNÉRAL****Code** : CER_LO_16_R_158_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**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)** : 108.190 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 108.19 m

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