

Commune : **CHATEAU-RENARD**Rivière : **L' Ouanne****Le Moulin neuf #4****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_160**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: 2.89460810 / Y: 47.92795770**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 692129.23 / Y: 6758623.63**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 2.8946081 / Y: 47.9279577**Code Hydro**: F41-0400**Rive de référence**: Gauche**31 Mai 2016**Altitude calculée de l'eau : **108.07 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Témoignage oral****Commentaires** : Limite de l'eau à 5 cm du pied du pot de fleur (témoignage propriétaire)**GÉNÉRAL****Code** : CER_LO_16_R_160_1**Date de mise à jour** :**Auteur** : A. Bontemps - Cerema Normandie-Centre

19/11/2018

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** : 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)** : 108.070 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 108.07

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