

Commune : **CHATEAU-RENARD** | Rivière : **L' Ouanne**

**Le Moulin neuf #1**

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\_157      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: 2.89437490 / Y: 47.92738380  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 692111.73 / Y: 6758559.88  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.8943749 / Y: 47.9273838  
 Code Hydro: F41-0400      Rive de référence: Gauche

**31 mai 2016**      Altitude calculée de l'eau : **108.18 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**      Nature du repère : **Témoignage oral**

Commentaires : Limite de la crue matérialisée sur le sol par une pierre (témoignage)

**GÉNÉRAL**

Code : CER\_LO\_16\_R\_157\_1      Date de mise à jour : 19/11/2018  
 Auteur : A. Bontemps - Cerema 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(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) : 108.180 m  
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 108.18