	Commune : <b>CHATEAU-RENARD</b>	Rivière : <b>L' Ouanne</b>
	<b>Le Moulin neuf, gué #1</b>	
<b>Commentaires :</b> Route de Gy Les Nonains		<b>1</b> Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**


Unité de gestion : Seine moyenne-Yonne-Loing  
 Code : CER\_LO\_16\_S\_161 Date de mise à jour : 19/06/2017  
 Auteur : A. Bontemps - Cerema Normandie-Centre



**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 2.89400050 / Y: 47.92750210  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 692083.79 / Y: 6758573.06  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.8940005 / Y: 47.9275021  
 Code Hydro: F41-0400 Rive de référence: Gauche



	<b>31 Mai 2016</b>	Altitude calculée de l'eau : <b>107.73 m</b>
	Nature de l'inondation : <b>Débordement de cours d'eau</b>	Nature du repère : <b>Témoignage oral</b>
<b>Commentaires :</b> Limite de l'eau sur le chemin du gué (témoignage)		

**GÉNÉRAL**

Code : CER\_LO\_16\_R\_161\_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

**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) : 107.730 m  
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 107.73 m