



Commune : CHATEAU-RENARD

## Le Moulin neuf, gué #1

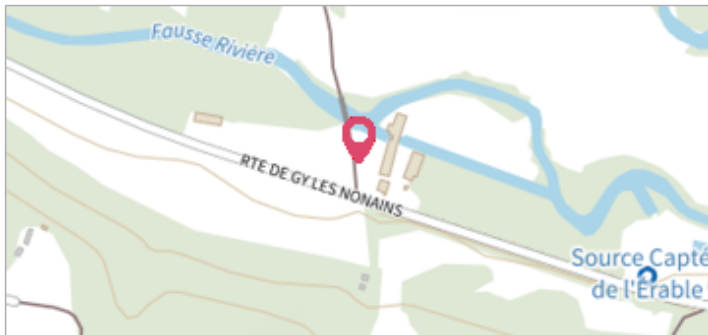
Commentaires : Route de Gy Les Nonains

Rivière : L' Ouanne

1

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

Vue du site - Auteur : Cerema NC Labo de Blois

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

### GÉNÉRAL

**Code :** CER\_LO\_16\_R\_161\_1**Date de mise à jour :****Auteur :** A. Bontemps - Cerema

19/11/2018

Normandie-Centre



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

### 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 nivélée :** 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