



Commune : CHATEAU-RENARD

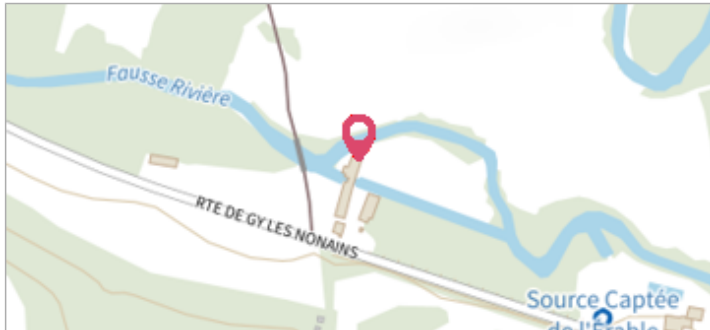
Le Moulin neuf #3

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_159**Date de mise à jour :** 03/09/2019**Auteur :** A. Bontemps - Cerema Normandie-Centre**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 2.89456750 / Y: 47.92787410**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 692126.19 / Y: 6758614.34**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.8945675 / Y: 47.9278741**Code Hydro:** F41-0400**Rive de référence:** Gauche**31 Mai 2016**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**

Commentaires : Marque sur le volet du moulin (témoignage propriétaire)

Altitude calculée de l'eau : **108.08 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****GÉNÉRAL****Code :** CER_LO_16_R_159_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

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 : 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) :** 108.080 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 108.08