



Commune : **CHATEAU-RENARD**

Rivière : **L' Ouanne**

## Angle Rue Paul Doumer / place de la république

**1** Repère(s) sur le site

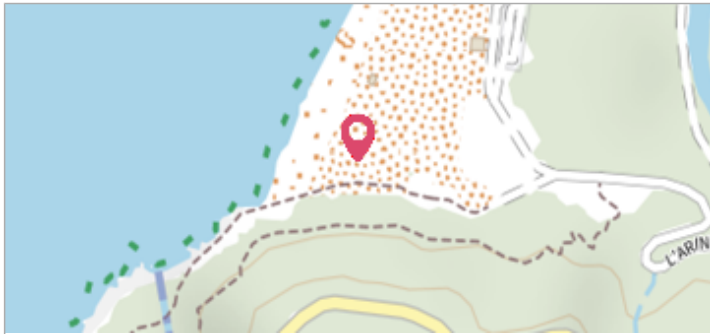
### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Seine moyenne-Yonne-Loing

**Code :** CER\_LO\_16\_S\_57

**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: 2.92785440 / Y: 47.93277980

**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 694612.59 / Y: 6759156.66

**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** X: 2.9278544 / Y: 47.9327798

**Code Hydro:** F41-0400

**Rive de référence:** Droite

**31 mai 2016**



Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**

Altitude calculée de l'eau : **112.82 m**

Nature du repère : **Témoignage oral**

**Commentaires :** Crue arrivée au milieu de la route (témoignage oral)

### GÉNÉRAL

**Code :** CER\_LO\_16\_R\_57\_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(s) :** CEREMA Normandie - Centre

### NIVELLEMENT CEREMA - 14/06/2016

**Méthode :** GPS

**Organisme :** CEREMA Normandie - Centre

**Référence nivelée :** Marque d'inondation

**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)

**Altitude de la référence (en m) :** 112.820 m

**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 112.82 m



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