



Commune : CHATEAU-RENARD

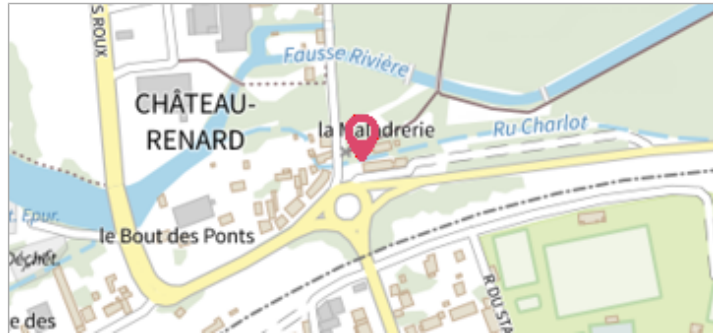
## Ferronnerie 283 av du président Roosevelt

Rivière : L' Ouanne

1

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Seine moyenne-Yonne-Loing**Code :** CER\_LO\_16\_S\_155**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: 2.92847410 / Y: 47.92821680**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 694658.4 / Y: 6758649.59**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.9284741 / Y: 47.9282168**Code Hydro:** F41-0400**Rive de référence:** Gauche**31 Mai 2016**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **112.72 m**Nature du repère : **Témoignage oral****Commentaires :** Crue arrivée à 5cm sous le niveau de la dernière marche (témoignage Ferronnier)

### GÉNÉRAL

**Code :** CER\_LO\_16\_R\_155\_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) :** 112.720 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 112.72