



Commune : **CHATEAU-RENARD**

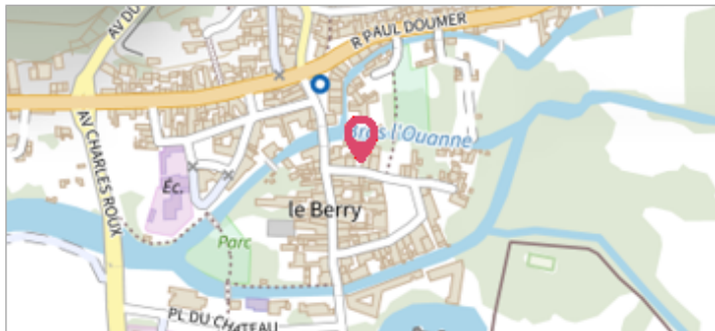
Rivière : **L' Ouanne**

**29 rue poncebert**

**1** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion :** Seine moyenne-Yonne-Loing  
**Code :** CER\_LO\_16\_S\_185      **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: 2.92811980 / Y: 47.93179480  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 694632.31 / Y: 6759047.19  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 2.9281198 / Y: 47.9317948  
**Code Hydro:** F41-0400      **Rive de référence:** Gauche



**31 Mai 2016**

Altitude calculée de l'eau : **112.8 m**

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

Nature du repère : **Laisse d'inondation**

**Commentaires :** Eau montée au niveau de la deuxième marche

**GÉNÉRAL**

**Code :** CER\_LO\_16\_R\_185\_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  
**PHÉC :** 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 - 14/06/2016**

**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) :** 112.800 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 112.8 m