



Commune : CHATEAU-RENARD

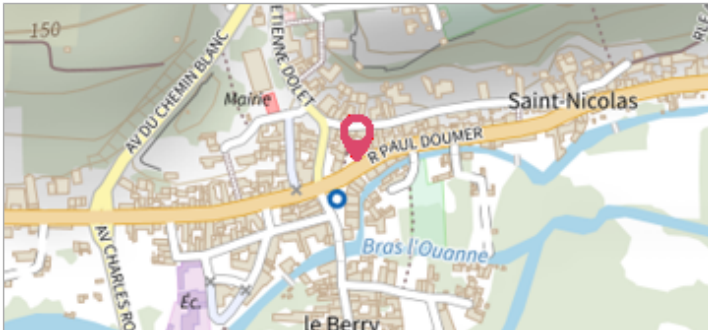
Rivière : L' Ouanne

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

GÉNÉRAL

Code : CER_LO_16_R_57_1**Auteur :** A. Bontemps - Cerema

Normandie-Centre

Date de mise à jour :

19/11/2018

Altitude calculée de l'eau : **112.82 m**Nature du repère : **Témoignage oral**

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 - 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