



Commune : AMILLY

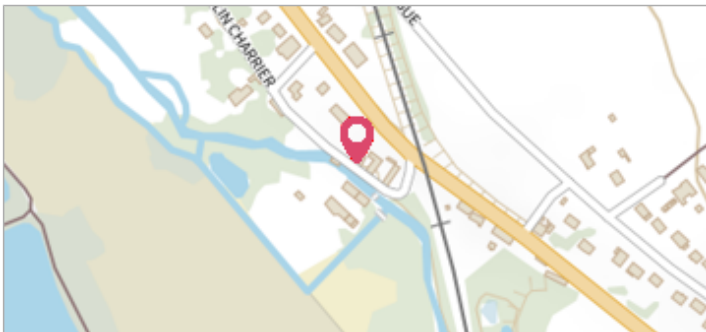
## 76 rue du Moulin Charrier

Rivière : Le Loing

1

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Seine moyenne-Yonne-Loing**Code :** CER\_LO\_16\_S\_169**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: 2.75325370 / Y: 47.98106370**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 681591.22 / Y: 6764548.22**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.7532537 / Y: 47.9810637**Code Hydro:** F4--0200**Rive de référence:** Droite**1<sup>er</sup> Juin 2016**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **89.974 m**Nature du repère : **Témoignage oral****Commentaires :** Témoignage d'habitants présents au moment du pic de crue.

### GÉNÉRAL

**Code :** CER\_LO\_16\_R\_169\_1**Date de mise à jour :****Auteur :** A. Bontemps - Cerema

31/07/2018

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 - 07/06/2016

**Méthode :** GPS**Organisme :** CEREMA Normandie – Centre**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 89.974 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 89.974