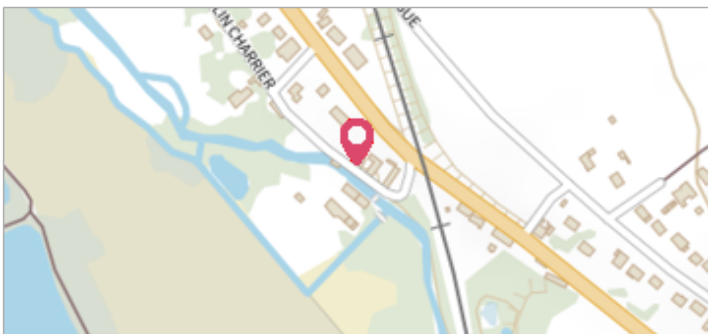


Commune : **AMILLY****76 rue du Moulin Charrier**Rivière : **Le Loing****1**Repère(s) sur
le site**GÉNÉRAL**

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^{er} 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
 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 m