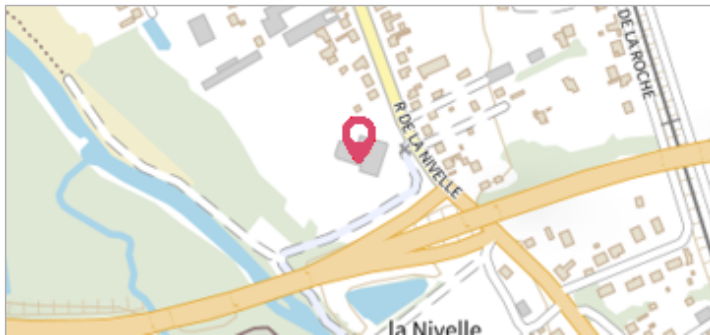


Commune : **AMILLY****622 rue de la Nivelle**Rivière : **Le Loing****1**Repère(s) sur
le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Seine moyenne-Yonne-Loing**Code :** CER_LO_16_S_170**Date de mise à jour :** 19/06/2017**Auteur :** A. Bontemps - Cerema Normandie-Centre

Vue du site - Auteur : Cerema NC Labo de Blois

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 2.74814580 / Y: 47.98498160**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 681211.53 / Y: 6764984.78**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.7481458 / Y: 47.9849816**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 : **88.906 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** Témoignage du propriétaire du « Pressoir du Gatinais » avec photos proches du pic fournies.**GÉNÉRAL****Code :** CER_LO_16_R_170_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) :** 88.906 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 88.906 m