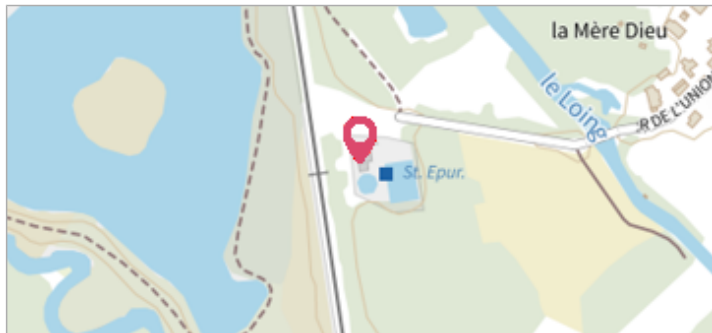


Commune : **AMILLY**Rivière : **Le Loing****Station d'épuration d'Amilly****Commentaires :** Muret d'enceinte**1**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Seine moyenne-Yonne-Loing**Code :** CER_LO_16_S_189**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: 2.75602710 / Y: 47.97600560**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 681796.39 / Y: 6763985.52**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.7560271 / Y: 47.9760056**Code Hydro:** F4--0200**Rive de référence:** Droite**1^{er} Juin 2016**Altitude calculée de l'eau : **91.098 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** Laisse peu marquée. pas de présence de personnel au moment du pic de crue (témoignage employé communal)**GÉNÉRAL****Code :** CER_LO_16_R_189_1**Date de mise à jour :****Auteur :** A. Bontemps - Cerema Normandie-Centre

31/07/2018

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 - 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) :** 91.098 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 91.098 m

Vue de la laisse - Auteur : Cerema NC Labo de Blois