

Commune : **ANET**Rivière : **L' Eure****7 Chemin du Roy****1**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Seine aval-Côtiers Normands**Code :** EureMoy17\_S\_0011**Date de mise à jour :** 08/02/2019**Auteur :****GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 1.44573600 / Y: 48.86361000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 585980.54 / Y: 6863741.96**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.445736 / Y: 48.86361**Code Hydro:** H4--0200**Rive de référence:** Droite**1995**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **60.35 m**Nature du repère : **Document écrit****Commentaires :** Armoire EDF sur bord nord de la D116-10**GÉNÉRAL****Code :** EureMoy17\_R\_0011\_a**Date de mise à jour :****Auteur :**

08/02/2019



7 Chemin du Roy (photo CETE Normandie Centre)

**MARQUE****Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non renseigné**État du repère :** Non renseigné**Pérennité :** Non renseigné**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE :** ATLAS DES ZONES INONDABLES DE L'EURE MOYENNE - 01/11/2005**Type de repérage :** Source bibliographique**Organisme :** CETE Normandie - Centre**NIVELLEMENT EFFECTUÉ PAR LE CETE NORMANDIE CENTRE - 01/01/1970****Méthode :** Cheminement topographique**Organisme :** CETE Normandie - Centre**Commentaires sur le nivellement :** Le nivellement a été fait en 2005**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 60.350 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 60.35 m