

Commune : **ANET** | Rivière : **L' Eure**

Gds Moulins et les Cordeli

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Seine aval-Côtiers Normands
Code : EureMoy17_S_0009 **Date de mise à jour :** 08/02/2019
Auteur :



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.42481400 / Y: 48.86187000
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 584442.06 / Y: 6863578.93
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.424814 / Y: 48.86187
Code Hydro: H4--0200 **Rive de référence:** Gauche

1995 Altitude calculée de l'eau : **62.07 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Document écrit**

Commentaires : Axe du chemin menant au moulin

GÉNÉRAL

Code : EureMoy17_R_0009_a **Date de mise à jour :** 08/02/2019
Auteur :



Gds Moulins et les Cordeli (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(s) : 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) : 62.070 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 62.07