



Commune : ANET

Rivière : L' Eure

## Pont des Cordeliers

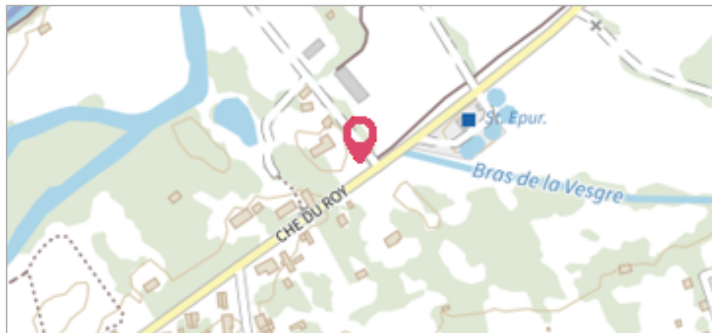
**1** Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Seine aval-Côtiers Normands

Code : EureMoy17\_S\_0010 Date de mise à jour : 08/02/2019

Auteur :



### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.42901400 / Y: 48.86556000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 584758.3 / Y: 6863983.02

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.429014 / Y: 48.86556

Code Hydro: H4--0200 Rive de référence: Droite

**1995**

Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau

Altitude calculée de l'eau : **61.49 m**

Nature du repère : Document écrit

Commentaires : Rive droite amont immédiat du pont

### GÉNÉRAL

Code : EureMoy17\_R\_0010\_a

Date de mise à jour : 08/02/2019

Auteur :

### 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) : 61.490 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 61.49 m



Pont des Cordeliers (photo CETE Normandie Centre)