

Commune : **AISY-SUR-ARMANCON**Rivière : **L' Armançon**

## Puits de la station d'épuration

**1** Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Seine moyenne-Yonne-Loing**Code :** DIREN\_IDF\_S\_327**Date de mise à jour :** 09/06/2026**Auteur :** SPC SMYL

Photo du site

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 4.22514440 / Y: 47.66928890**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 791937.21 / Y: 6730591.23**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 4.2251444 / Y: 47.6692889**Code Hydro:** F3-0210**Rive de référence:** Gauche**27 avril 1998**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **196.28 m**Nature du repère : **Témoignage oral****Commentaires :** D'après le cantonnier- le niveau de l'eau aurait atteint 80 cm à partir du sol sur ce puits. Fiche issue du PPRI Armançon (SOGREAH 2002)

### GÉNÉRAL

**Code :** DIREN\_IDF\_R\_327\_458**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC SMYL

24/04/2018

### MARQUE

**Maximum de l'inondation :** Non renseigné**Visibilité :** Non renseigné**État du repère :** Non renseigné**Pérennité :** Non renseigné**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné

### NIVELLEMENT D'ORIGINE

**Méthode :** Cheminement topographique**Organisme :** DIREN Île-de-France**Commentaires sur le nivellement :** repère nivellement autorisé :

ZCK3 - 157 - hauteur (mètres) par rapport au sol : 0.8

**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 196.280 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 196.28

Puits de la station d'épuration inondée en 1998 - auteur photo : SOGREAH