



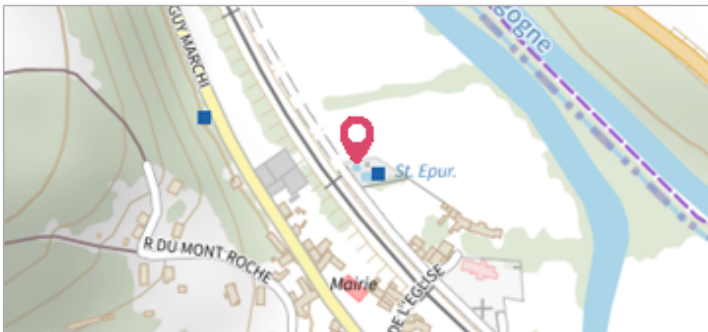
Commune : AISY-SUR-ARMANCON

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 :** 07/09/2016  
**Auteur :** SPC SMYL

**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 niveling :** repère niveling autorisé : ZCK3 - 157 - hauteur (mètres) par rapport au sol : 0.8  
**Référence nivélée :** 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 m



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