



Commune : AISY-SUR-ARMANCON

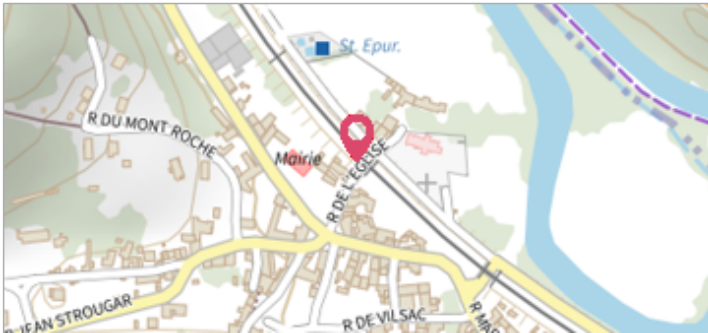
Rivière : L' Armançon

Passage principal entre Aisy et la D905- culée du pont SNCF

3

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Seine moyenne-Yonne-Loing**Code :** DIREN_IDF_S_329**Date de mise à jour :** 07/09/2016**Auteur :** SPC SMYL

Pont SNCF lors de la crue de 1998 - auteur photo : ?

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.22585250 / Y: 47.66824490**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 791992.14 / Y: 6730476.08**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 4.2258525 / Y: 47.6682449**Code Hydro:** F3--0210**Rive de référence:** Gauche**1998****Nature de l'inondation :** Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau :** **196.21 m****Nature du repère :** Marque peinture ou encre**Commentaires :** Marque jaune- mur ouest côté bourg. Fiche issue du PPRI Armançon (SOGREAH 2002)

GÉNÉRAL

Code : DIREN_IDF_R_329_461**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC SMYL

17/04/2018



Culée du pont SNCF lors de la crue de 1998 - auteur photo : ?

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 : DIREN ÎLE-DE-FRANCE - 01/06/2006****Type de repérage :** Autre**Organisme :** DIREN Île-de-France**NIVELLEMENT D'ORIGINE****Méthode :** Cheminement topographique**Organisme :** DIREN Île-de-France**Commentaires sur le nivellage :** repère nivellé autorisé : ZCK3 - 157**Référence nivellée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 196.210 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 196.21 m