



Commune : ARGENTEUIL-SUR-ARMANCON

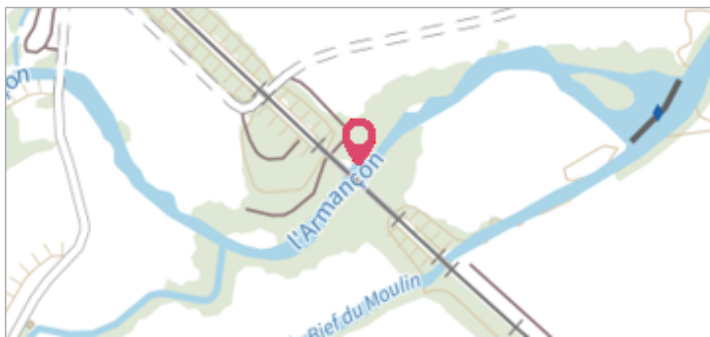
Rivière : L' Armançon

Pont SNCF sur l'Armançon- culée rive gauche

6

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Seine moyenne-Yonne-Loing**Code :** DIREN_IDF_S_374**Date de mise à jour :** 07/09/2016**Auteur :** SPC SMYL

Pont SNCF sur l'Armançon - auteur photo : SOGREAH

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.11958870 / Y: 47.76270260**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 783869.51 / Y: 6740851.19**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 4.1195887 / Y: 47.7627026**Code Hydro:** F3--0210**Rive de référence:** Gauche

1^{er} Avril 1998

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **170.48 m**Nature du repère : **Marque peinture ou encre****Commentaires :** La marque est matérialisée par un trait de peinture noire. Elle se situe à gauche des autres laisses de crue (culée rive gauche du pont SNCF). Fiche issue du PPRI Armançon (SOGREAH 2002)

GÉNÉRAL

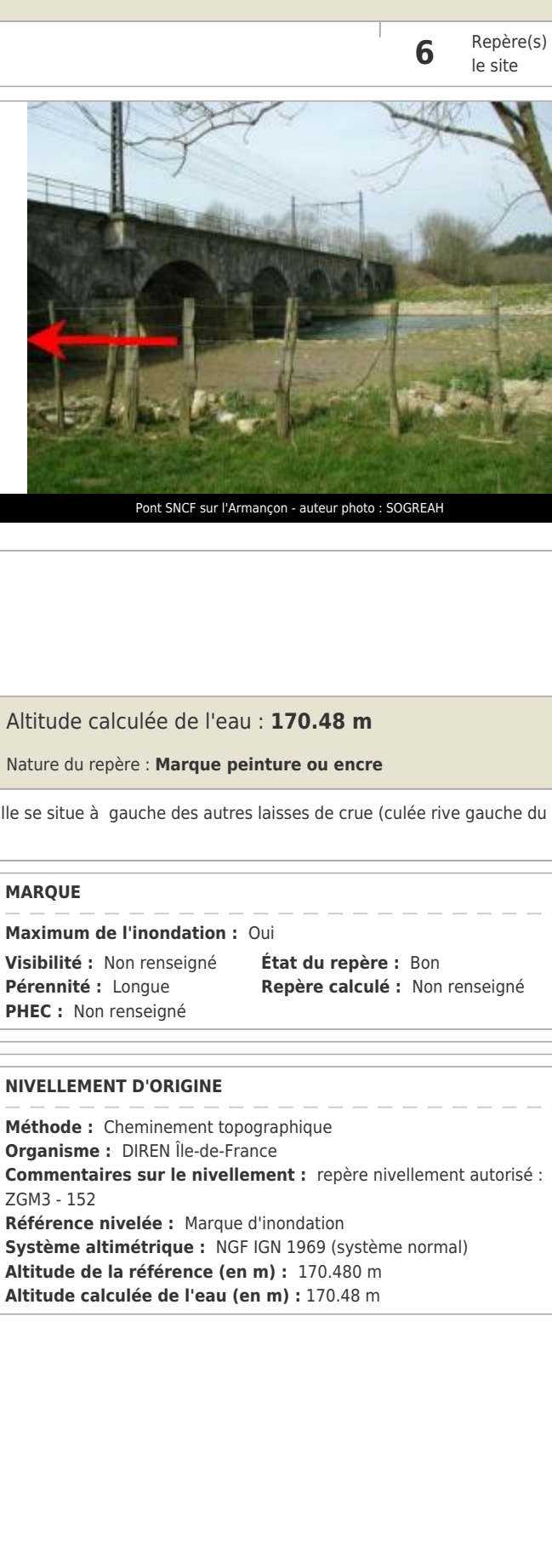
Code : DIREN_IDF_R_374_523**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC SMYL

21/10/2019

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui**Visibilité :** Non renseigné**État du repère :** Bon**Pérennité :** Longue**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 : ZGM3 - 152**Référence nivélée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 170.480 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 170.48 m

Repère de crue de 1998 - auteur photo : SOGREAH