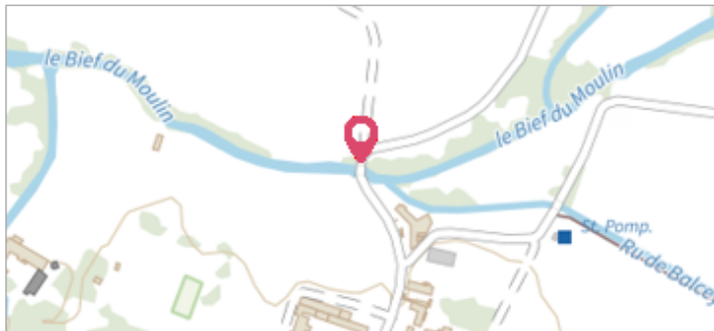


Commune : **ARGENTEUIL-SUR-ARMANCON**Rivière : **L' Armançon****Pont coté 170- bief du moulin****2** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Seine moyenne-Yonne-Loing**Code :** DIREN_IDF_S_372**Date de mise à jour :** 07/09/2016**Auteur :** SPC SMYL

Pont, bief du moulin - auteur photo : SOGREAH

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 4.11248360 / Y: 47.75937230**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X:** 783342.51 / Y: 6740473.68**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 4.1124836 / Y: 47.7593723**Code Hydro:** F3--0210**Rive de référence:** Gauche**5 Mai 2013**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **170.18 m**Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)****Commentaires :** Issu d'un trait à la bombe sur le pont en 2013.

Remarque : en 2017 a eu lieu l'ajout d'un dalot béton pour augmenter la débitance du pont.

Débordement conjoint de l'Armançon par le bief usinier et du ru de Balcey

GÉNÉRAL**Code :** WEB_R_201807264622**Date de mise à jour :****Auteur :** SMBVA_89

21/10/2019

MARQUE**Texte :** Bassin Versant de l'Armançon - Mai 2013 - Niveau atteint par les eaux - Armançon**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui

Repère normalisé 2013 - Photo SMBVA 2016 ©

NIVELLEMENT GPRS - SMBVA 2017 - 26/07/2017**Méthode :** GPS**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 170.180 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 170.18

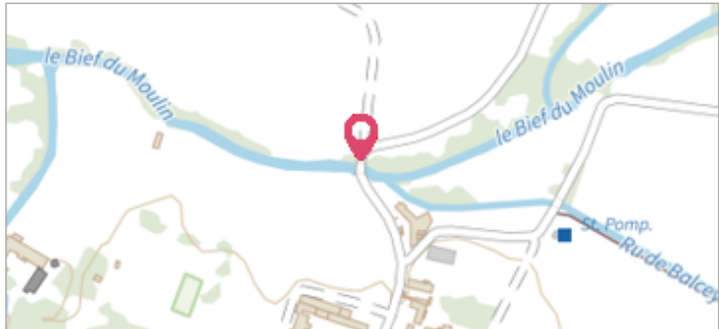
Commune : **ARGENTEUIL-SUR-ARMANCON** | Rivière : **L' Armançon**

Pont coté 170- bief du moulin

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Seine moyenne-Yonne-Loing
 Code : DIREN_IDF_S_372 Date de mise à jour : 07/09/2016
 Auteur : SPC SMYL



Pont, bief du moulin - auteur photo : SOGREAH

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.11248360 / Y: 47.75937230
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 783342.51 / Y: 6740473.68
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.1124836 / Y: 47.7593723
 Code Hydro: F3--0210 Rive de référence: Gauche

27 Avril 1998 Altitude calculée de l'eau : **169.92 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Témoignage oral**

Commentaires : L'eau atteint le niveau supérieur de la voute le 27/04/1998. Fiche issue du PPRI Armançon (SOGREAH 2002)

GÉNÉRAL

Code : DIREN_IDF_R_372_517 Date de mise à jour : 21/10/2019
 Auteur : SPC SMYL



Le niveau de l'eau atteignait le niveau supérieur de la voute lors de la crue du 27/04/1998 - auteur photo : ?

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

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 nivellement : repère nivellement autorisé : ZGM3 - 150 et Z.BG-7
 Référence nivelée : Marque d'inondation
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
 Altitude de la référence (en m) : 169.920 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 169.92