



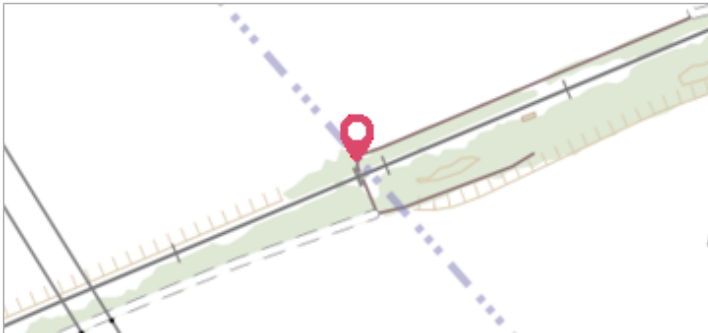
Commune : ARGENTEUIL-SUR-ARMANCON

## Les Champs Prunais- pont SNCF (point coté 171)

Rivière : L' Armançon

**6**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Seine moyenne-Yonne-Loing**Code :** DIREN\_IDF\_S\_369**Date de mise à jour :** 07/09/2016**Auteur :** SPC SMYL

Pont SNCF - auteur photo : SOGREAH

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 4.14178940 / Y: 47.76172710**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 785534.04 / Y: 6740766.63**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 4.1417894 / Y: 47.7617271**Code Hydro:** F3--0210**Rive de référence:** Gauche**13 Décembre 1856**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **172.47 m**Nature du repère : **Marque gravée****Commentaires :** Incertitude sur le jour exact de la crue (potentiellement septembre ?). Fiche issue du PPRI Armançon (SOGREAH 2002)**GÉNÉRAL****Code :** DIREN\_IDF\_R\_369\_514**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC SMYL

21/10/2019

**MARQUE****Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non renseigné**État du repère :** Moyen**Pérennité :** Moyenne**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 : ZBG-78**Référence nivélée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 172.470 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 172.47 m