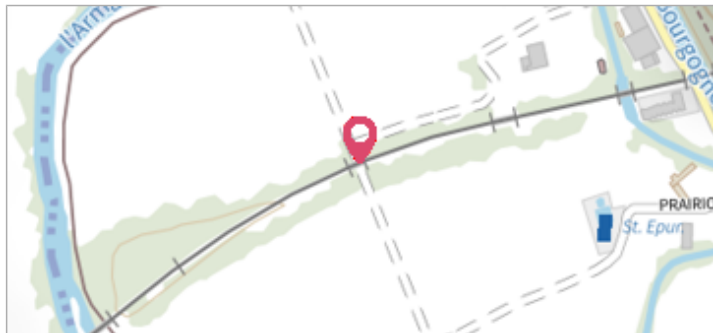


Commune : **RAVIERES**Rivière : **L' Armançon****Appui du pont SNCF (sur chemin d'exploitation agricole)****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Seine moyenne-Yonne-Loing**Code :** DIREN_IDF_S_311**Date de mise à jour :** 07/09/2016**Auteur :** SPC SMYL

Appui du pont SNCF - auteur photo : SOGREAH

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 4.21782730 / Y: 47.73660680**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 791272.81 / Y: 6738061.06**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 4.2178273 / Y: 47.7366068**Code Hydro:** F3--0210**Rive de référence:** Gauche**9 janvier 1910**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **184.45 m**Nature du repère : **Marque gravée****Commentaires :** Il existe en fait deux laisses de crue pour le même événement sur ce support. La plus ancienne marque (peu visible) a été gravée récemment à quelques mètres. Cote ancienne marque : 184.43 Fiche issue du PPRI Armançon (SOGREAH 2002)**GÉNÉRAL****Code :** DIREN_IDF_R_311_437**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

Repère de crue de 1910 - auteur photo : SOGREAH

NIVELLEMENT D'ORIGINE**Méthode :** Cheminement topographique**Organisme :** DIREN Île-de-France**Commentaires sur le nivellement :** repère nivellement autorisé : ZB03 - 137**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 184.450 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 184.45