

Commune : **VILLENES-SUR-SEINE** | Rivière : **La Seine**

**Passage sous voie ferrée**

**1** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Seine moyenne-Yonne-Loing  
 Code : WEB\_S\_201909262420 Date de mise à jour : 20/01/2020  
 Auteur : SMSO



**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 2.00026600 / Y: 48.93847200  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 626763 / Y: 6871408.01  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.000266 / Y: 48.938472  
 Code Hydro: ----0010 Rive de référence:

**30 janvier 2018** Altitude calculée de l'eau : **22.59 m**

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

**GÉNÉRAL**

Code : WEB\_R\_201909262812 Date de mise à jour : 16/12/2019  
 Auteur : SMSO

**MARQUE**

Texte : Hauteur d'eau -78 cm par rapport au haut du pilier de gauche du passage sous voie ferrée (amont gare)  
 Maximum de l'inondation : Oui



**HAUTEUR D'EAU -78 CM PAR RAPPORT AU HAUT DU PILIER DE GAUCHE DU PASSAGE SOUS VOIE FERRÉE (AMONT GARE) - 30/01/2018**

Méthode : GPS  
 Référence nivelée : Marque d'inondation  
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)  
 Altitude de la référence (en m) : 22.590 m  
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 22.59