



Commune : **VILLENES-SUR-SEINE**

Rivière : **La Seine**

## Passage sous voie ferrée

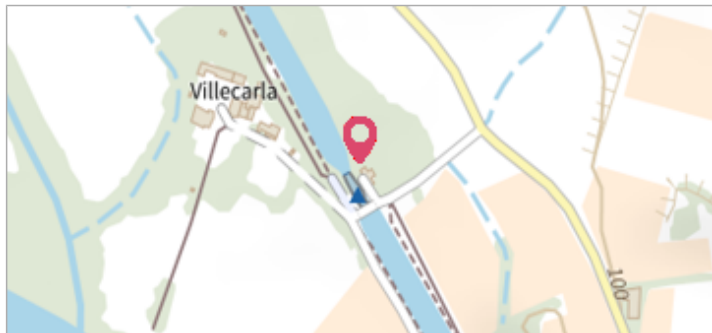
**1** Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Seine moyenne-Yonne-Loing

**Code :** WEB\_S\_201909262420 **Date de mise à jour :** 20/01/2020

**Auteur :** SMSO



Passage sous voie ferrée amont gare

### 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**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**

Altitude calculée de l'eau : **22.59 m**

Nature du repère : **Photographie**

### GÉNÉRAL

**Code :** WEB\_R\_201909262812

**Date de mise à jour :**

**Auteur :** SMSO

16/12/2019

### 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



Passage sous voie ferrée amont gare