



Commune : **VILLENEUVE-SAINT-GEORGES**

Rivière : **La Seine**

Mur à côté du 3 rue Michel

1 Repère(s) sur le site

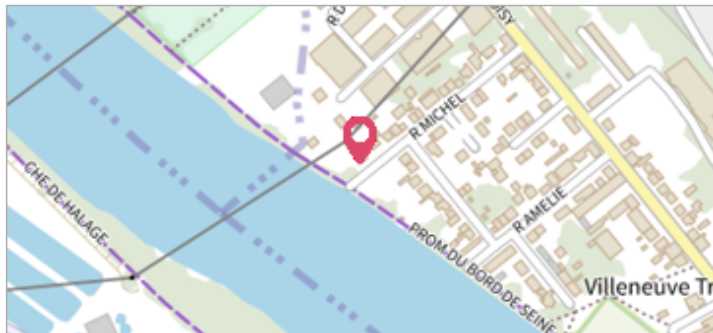
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Seine moyenne-Yonne-Loing

Code : SMYL16_SM_S_144

Date de mise à jour : 10/10/2017

Auteur : SPC SMYL



Vue du site - Auteur : SCHAPI

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.42925744 / Y: 48.75129970

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 658038.22 / Y: 6850283.62

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.4292574 / Y: 48.7512997

Code Hydro : ----0010

Rive de référence : Droite

4 juin 2016

Altitude calculée de l'eau : **33.623 m**



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

Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Dépôts sur le mur ' marque de peinture bleue environ 10cm au dessus des traces (humidité 'sans rapport')

GÉNÉRAL

Code : SMYL16_SM_R_144_1

Date de mise à jour : 31/05/2018

Auteur : SPC SMYL

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non renseigné

État du repère : Mauvais

Pérennité : Aucune

Repère calculé : Non renseigné

PHÉC : Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : RELEVÉ DE LAISSES SUITE À LA CRUE DE MAI/JUIN 2016 SUR LE BASSIN DE LA SEINE - 07/06/2016

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

Organisme(s) : SPC Seine moyenne - Yonne - Loing

NIVELLEMENT SPC - 01/10/2016

Méthode : Méthode combinée

Organisme : SPC Seine moyenne - Yonne - Loing

Commentaires sur le nivellement : Le niveau d'eau maximum est probablement situé 20-30 cm en dessous du point bleu levé (cf traces végétation).

Référence nivelée : Autre type de référence

Description référence du repère : Sol au pied du mur

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 32.623 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.000 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 33.623 m



Vue du repère - Auteur : SCHAPI