

Commune : **VILLENEUVE-SAINT-GEORGES** | Rivière : **La Seine**

21 rue Michel

Commentaires : Coffret électrique

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Seine moyenne-Yonne-Loing
 Code : SMYL16_SM_S_142 Date de mise à jour : 10/10/2017
 Auteur : SPC SMYL



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.43034372 / Y: 48.75188160
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 658118.55 / Y: 6850347.74
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.4303437 / Y: 48.7518816
 Code Hydro: ----0010 Rive de référence: Droite

4 juin 2016 Altitude calculée de l'eau : **33.409 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Limite au sol**

Commentaires : Trace assez nette

GÉNÉRAL

Code : SMYL16_SM_R_142_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
 PHEC : 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
 Référence nivelée : Autre type de référence
 Description référence du repère : Sol
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
 Altitude de la référence (en m) : 33.149 m
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.260 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 33.409