



Commune : VILLENEUVE-SAINT-GEORGES

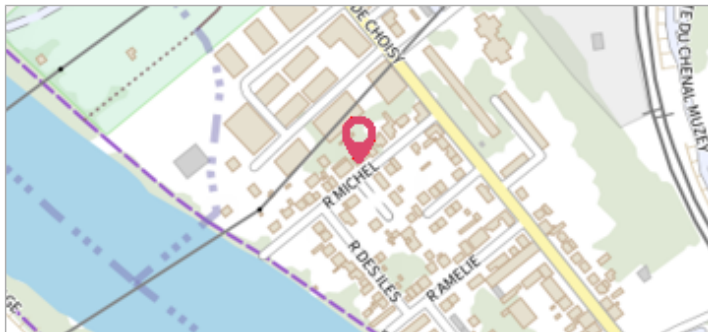
21 rue Michel

Rivière : La Seine

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

Vue du site - Auteur : SCHAPI

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**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **33.409 m**Nature du repère : **Limite au sol**

Commentaires : Trace assez nette

GÉNÉRAL**Code :** SMYL16_SM_R_142_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC SMYL

31/05/2018

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 :** SPC Seine moyenne - Yonne - Loing**NIVELLEMENT SPC - 01/10/2016****Méthode :** Méthode combinée**Organisme :** SPC Seine moyenne - Yonne - Loing**Référence nivélée :** 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 m

Vue du repère - Auteur : SCHAPI