

Commune : **VILLENEUVE-SAINT-GEORGES**Rivière : **La Seine****Allée Charles Benoist****Commentaires :** Poteau électrique**1**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Seine moyenne-Yonne-Loing**Code :** SMYL16\_SM\_S\_136**Date de mise à jour :** 10/10/2017**Auteur :** SPC SMYL

Vue du site - Auteur : DRIEE IDF

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 2.43574502 / Y: 48.74740160**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 658512.09 / Y: 6849846.79**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.435745 / Y: 48.7474016**Code Hydro :** ----0010**Rive de référence:** Gauche**4 Juin 2016**Altitude calculée de l'eau : **33.333 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Marque peinture ou encre****Commentaires :** 2eme lampadaire en partant du bout de l'impasse**GÉNÉRAL****Code :** SMYL16\_SM\_R\_136\_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 nivelée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Au sol au pied du lampadaire**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 33.093 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.240 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 33.333 m

Vue du repère - Auteur : DRIEE IDF