

Commune : **VILLIERS-SUR-SEINE** | Rivière : **La Seine**

1 rue d'Athis

Commentaires : Poteau avec flashcode à coté des anciens repères de crues

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Seine moyenne-Yonne-Loing
Code : SMYL18_BA_S_1 **Date de mise à jour :** 09/10/2018
Auteur : SPC SMYL



Vue du site - SPC SMYL

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.38874000 / Y: 48.45648000
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 728742.19 / Y: 6817427.33
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.38874 / Y: 48.45648
Code Hydro : ----0010 **Rive de référence:** Gauche

1er février 2018 Altitude calculée de l'eau : **58.846 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Laisse sur poteau

GÉNÉRAL

Code : SMYL18_BA_R_1_1 **Date de mise à jour :** 24/01/2020
Auteur : SPC SMYL



Vue de la marque - SPC SMYL

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui
Visibilité : Non renseigné **État du repère :** Non renseigné
Pérennité : Non renseigné **Repère calculé :** Non renseigné
PHEC : Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : RELEVÉ DE LAISSES SUITE À LA CRUE DE JANVIER 2018 SUR LE BASSIN DE LA SEINE - 01/06/2018

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation
Organisme(s) : SPC Seine moyenne - Yonne - Loing

REPÉRAGE POST-INONDATION - 30/05/2018

Méthode : Méthode combinée
Organisme : SPC Seine moyenne - Yonne - Loing
Référence nivelée : Autre type de référence
Description référence du repère : A partir du sol
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 58.616 m
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.230 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 58.846