

Commune : **VILLIERS-SUR-SEINE****1 rue d'Athis**Rivière : **La Seine**

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

1

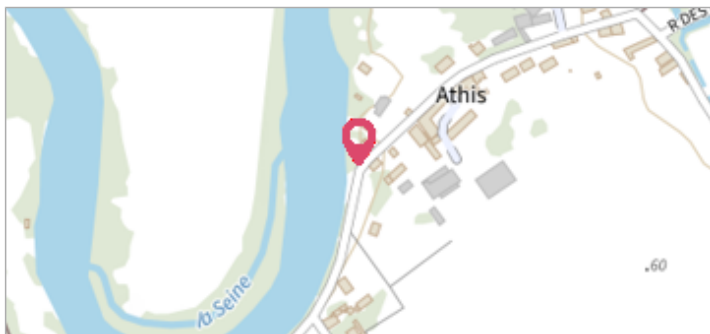
Repère(s) sur le site

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

**1^{er} Février 2018**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **58.846 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Laisse sur poteau

GÉNÉRAL

Code : SMYL18_BA_R_1_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC SMYL

24/01/2020

MARQUE**Maximum de l'inondation** : Oui

Visibilité : Non renseigné

État du repère : Non renseigné

Pérennité : Non renseigné

Repère calculé : Non renseigné

PHEC : Non renseigné



Vue de la marque - SPC SMYL

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 : SPC Seine moyenne - Yonne - Loing

REPÉRAGE POST-INONDATION - 30/05/2018

Méthode : Méthode combinée

Organisme : SPC Seine moyenne - Yonne - Loing

Référence nivélée : 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 m