

Commune: VILLENEUVE-SAINT-GEORGES

12 rue Amélie, muret de clôture

Commentaires : Sur le coffret électrique

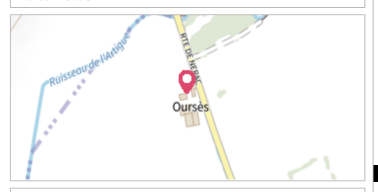
Repère(s) sur 1 le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Seine moyenne-Yonne-Loing

Date de mise à jour : 10/10/2017 Code: SMYL16 SM S 139

Auteur: SPC SMYL



Vue du site - Auteur : SCHAP

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84: X: 2.43216388 / Y: 48.75123470

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 658251.85 / Y: 6850274.85 Coordonnées RGF93 (ETRS89): X: 2.4321639 / Y: 48.7512347 **Code Hydro: ---**0010 Rive de référence: Droite



4 Juin 2016

Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau

Altitude calculée de l'eau : 33.496 m

Rivière : La Seine

Nature du repère : Laisse d'inondation

GÉNÉRAL

Code: SMYL16_SM_R_139_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: 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 au pied du compteur **Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m): 33.306 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.190 m

Altitude calculée de l'eau (en m): 33.496 m