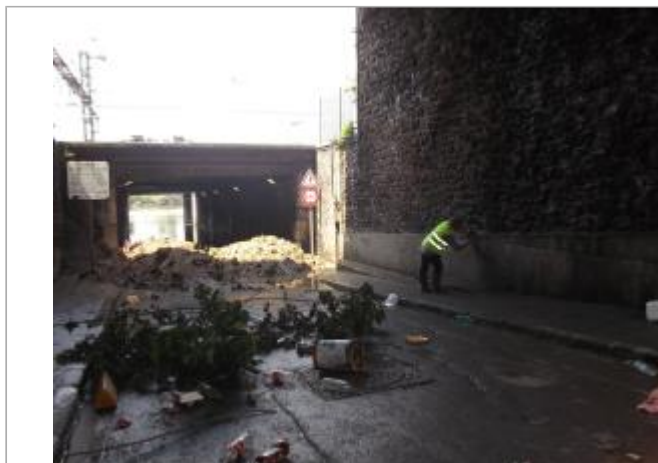


Commune : **VILLENEUVE-SAINT-GEORGES**Rivière : **La Seine****Rue du Port****Commentaires** : Sous le pont en allant vers la Seine**1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Seine moyenne-Yonne-Loing**Code** : SMYL16_SM_S_130**Date de mise à jour** : 10/10/2017**Auteur** : SPC SMYL

Vue du site - Auteur : DRIEE IDF

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84** : X: 2.44536578 / Y: 48.72795090**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 659204.27 / Y: 6847679.24**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 2.4453658 / Y: 48.7279509**Code Hydro**: ----0010**Rive de référence**: Droite**4 juin 2016**Altitude calculée de l'eau : **33.684 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Marque peinture ou encre****Commentaires** : Laisse sur le mur de droite en allant vers la Seine, près du repère de crue**GÉNÉRAL****Code** : SMYL16_SM_R_130_1**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC SMYL

07/06/2021



Vue du repère - Auteur : DRIEE IDF

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(s)** : 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 depuis le parking de l'autre coté du pont**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 32.824 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.860 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 33.684 m