



Commune : **VITRY-SUR-SEINE**

Rivière : **La Seine**

Barrage de Port à l'Anglais #1

Commentaires : Portail d'entrée aval du site

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Seine moyenne-Yonne-Loing

Code : SMYL16_SM_S_169

Date de mise à jour : 10/10/2017

Auteur : SPC SMYL



Vue du site - Auteur : SCHAPI

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.41558193 / Y: 48.79840630

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 657071.56 / Y: 6855528.47

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.4155819 / Y: 48.7984063

Code Hydro : ----0010

Rive de référence : Gauche



4 juin 2016

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

Altitude calculée de l'eau : **32.819 m**

Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Feuilles et brindilles prises dans la grille

GÉNÉRAL

Code : SMYL16_SM_R_169_1

Date de mise à jour : 31/07/2020

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



Vue du repère - Auteur : SCHAPI

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 : plot béton

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 32.219 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.600 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 32.819