

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

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