

Commune : **VITRY-SUR-SEINE** | Rivière : **La Seine**

## Barrage de Port à l'Anglais #2

**Commentaires :** Voie d'accès aval

**1** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion :** Seine moyenne-Yonne-Loing  
**Code :** SMYL16\_SM\_S\_170      **Date de mise à jour :** 10/10/2017  
**Auteur :** SPC SMYL



**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84 :** X: 2.41526851 / Y: 48.79832270  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 657048.47 / Y: 6855519.35  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 2.4152685 / Y: 48.7983227  
**Code Hydro:** ----0010      **Rive de référence:** Gauche

**4 juin 2016**      Altitude calculée de l'eau : **32.647 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**      Nature du repère : **Limite au sol**

**Commentaires :** Dépôt net au sol de branchages et copeaux de bois

**GÉNÉRAL**

**Code :** SMYL16\_SM\_R\_170\_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

**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 :** GPS  
**Organisme :** SPC Seine moyenne - Yonne - Loing  
**Référence nivelée :** Marque d'inondation  
**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)  
**Altitude de la référence (en m) :** 32.647 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 32.647