

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

## Bâtiment technique sur le passage en contrebas des murettes ' mur

**Commentaires :** Proche station hydro Alfortville
**1**

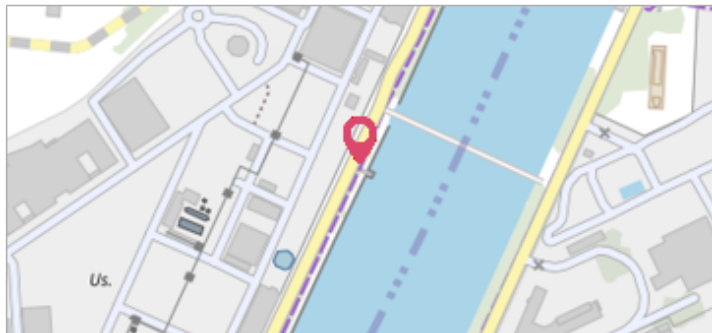
Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Seine moyenne-Yonne-Loing

**Code :** SMYL16\_SM\_S\_166

**Date de mise à jour :** 10/10/2017

**Auteur :** SPC SMYL


Vue du site - Auteur : SCHAPI

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 2.41602888 / Y: 48.78051620

**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 657089.68 / Y: 6853539.11

**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.4160289 / Y: 48.7805162

**Code Hydro:** ----0010

**Rive de référence:** Gauche
**4 Juin 2016**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **32.993 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation**
**Commentaires :** Brindilles accrochées

### GÉNÉRAL

**Code :** SMYL16\_SM\_R\_166\_1

**Date de mise à jour :**
**Auteur :** SPC SMYL

**10/10/2019**


Vue du repère - Auteur : SCHAPI

### MARQUE

**Maximum de l'inondation :** Oui

**Visibilité :** Non renseigné

**Pérennité :** Aucune

**PHEC :** Non renseigné

**État du repère :** Mauvais

**Repère calculé :** 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

**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)

**Altitude de la référence (en m) :** 31.883 m

**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 1.110 m

**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 32.993