

Commune : **PARIS**Rivière : **La Seine**

## Quai Panhard et Levassor#3

**Commentaires :** Silo face Point P - Casier produits spéciaux Z
**1**

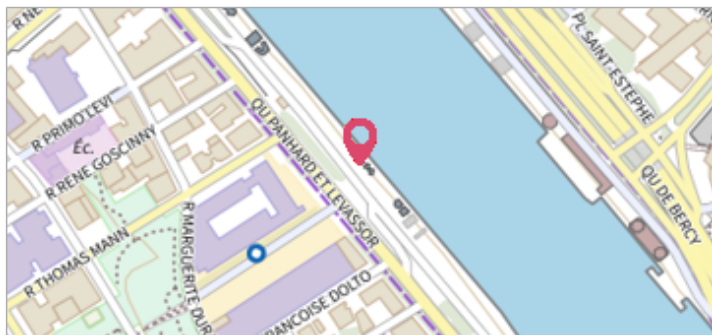
Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

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

**Code :** SMYL16\_SP\_S\_83

**Date de mise à jour :** 13/07/2018

**Auteur :** SPC SMYL


Vue du site - SPC SMYL

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 2.38273750 / Y: 48.83032400

**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 654686.76 / Y: 6859095.67

**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.3827375 / Y: 48.830324

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

**Rive de référence:** Gauche
**3 Juin 2016**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **31.727 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation**
**Commentaires :** Laisse sur sédiments

### GÉNÉRAL

**Code :** SMYL16\_SP\_R\_83\_1

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

**31/05/2022**

### MARQUE

**Maximum de l'inondation :** Oui

**Visibilité :** Non renseigné

**État du repère :** Non renseigné

**Pérennité :** Non renseigné

**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 - 03/06/2016**
**Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation

**Organisme :** SPC Seine moyenne - Yonne - Loing

### REPÉRAGE POST-INONDATION - 06/04/2018

**Méthode :** GPS

**Organisme :** SPC Seine moyenne - Yonne - Loing

**Référence nivelée :** Autre type de référence

**Description référence du repère :** Sur le haut du muret coté silo

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

**Altitude de la référence (en m) :** 32.977 m

**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** -1.250 m

**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 31.727


Vue de la laisse - SPC SMYL