

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

## Pont Tolbiac amont

Commentaires : Échelle amont

2

Repère(s) sur le site

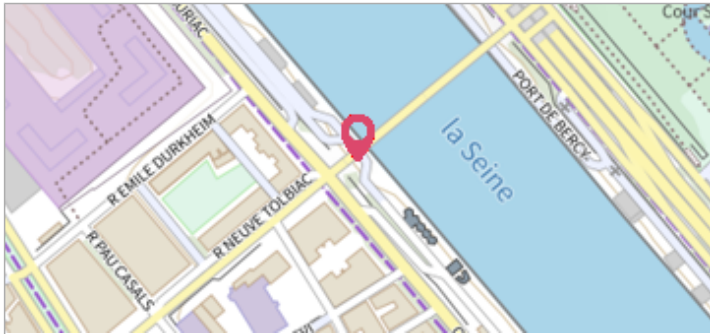
### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Seine moyenne-Yonne-Loing

Code : SMYL16\_SP\_S\_86

Date de mise à jour : 13/07/2018

Auteur : SPC SMYL



Vue du site - SPC SMYL

### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.38016100 / Y: 48.83229370

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 654499.34 / Y: 6859316.17

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.380161 / Y: 48.8322937

Code Hydro: ----0010

Rive de référence: Gauche



3 Juin 2016

Altitude calculée de l'eau : **32.058 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Laisse sur échelle - Altitude du repère 12h avant le max à Paris Austerlitz (-0,11cm)

### GÉNÉRAL

Code : SMYL16\_SP\_R\_86\_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC SMYL

31/05/2022

### MARQUE

Maximum de l'inondation : Non

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 : Au sol au bas de l'échelle

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)


Altitude de la référence (en m) : 29.573 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 2.485 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 32.058



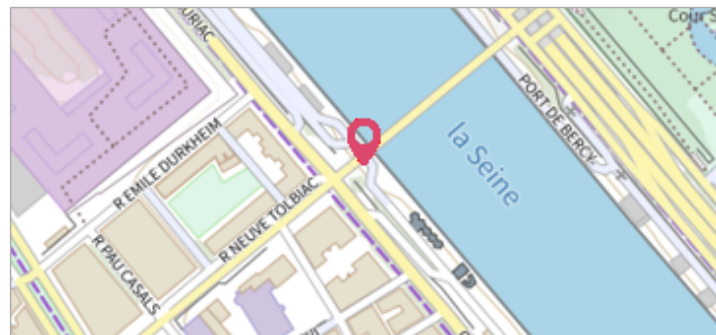
Vue de la laisse - SPC SMYL

	Commune : <b>PARIS</b>	Rivière : <b>La Seine</b>
	<b>Pont Tolbiac amont</b>	
<b>Commentaires :</b> Échelle amont		<b>2</b> Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

---

**Unité de gestion :** Seine moyenne-Yonne-Loing  
**Code :** SMYL16\_SP\_S\_86      **Date de mise à jour :** 13/07/2018  
**Auteur :** SPC SMYL



**GÉOLOCALISATION**

---

**Coordonnées WGS84 :** X: 2.38016100 / Y: 48.83229370  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 654499.34 / Y: 6859316.17  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.380161 / Y: 48.8322937  
**Code Hydro:** ----0010      **Rive de référence:** Gauche



	<b>28 Janvier 1910</b> Nature de l'inondation :
	<b>Commentaires :</b> Repère pris en photo le 03/09/20

**GÉNÉRAL**

---

**Code :** WEB\_R\_202009040526      **Date de mise à jour :** 31/05/2022  
**Auteur :** EXAMO

**MARQUE**

---



---