

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

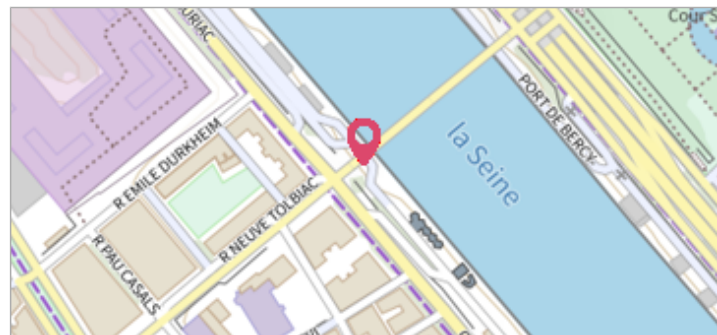
**Pont Tolbiac amont**

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



**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 : 31/05/2022  
 Auteur : SPC SMYL



**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(s) : 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

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

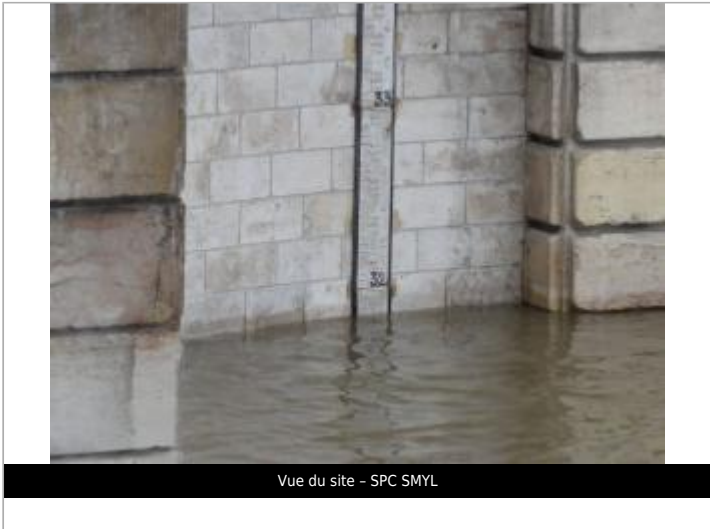
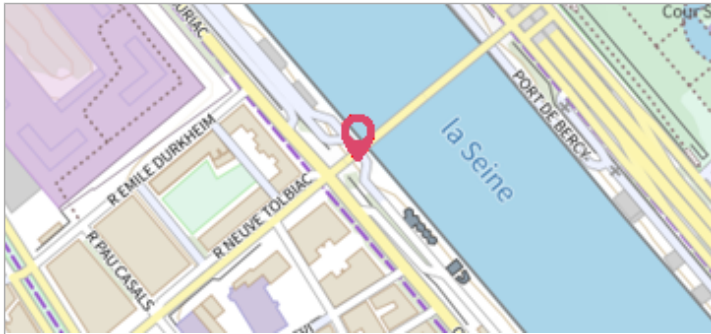
# Pont Tolbiac amont

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



## 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

**28 janvier 1910**  
Nature de l'inondation :

Commentaires : Repère pris en photo le 03/09/20

## GÉNÉRAL

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

## MARQUE

