



Commune : PARIS

Rivière : La Seine

## Amont rive droite Pont Bercy - CEMEX

Commentaires : Bac de stockage Gravier Recyclé Panneau 0/3/5

1

Repère(s) sur le site

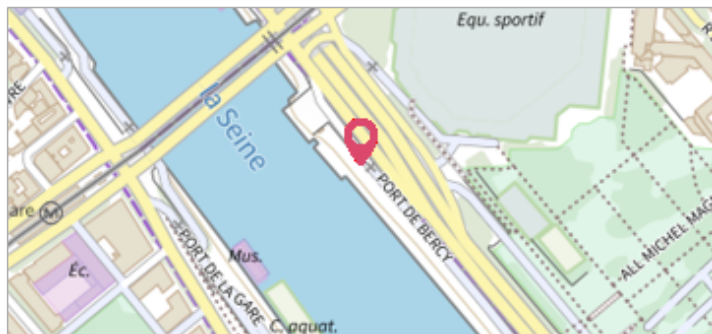
### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Seine moyenne-Yonne-Loing

Code : SMYL16\_SP\_S\_3

Date de mise à jour : 13/07/2018

Auteur : SPC SMYL



Vue du site - SPC SMYL

### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.37682770 / Y: 48.83739750

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 654259.14 / Y: 6859885.58

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.3768277 / Y: 48.8373975

Code Hydro: ----0010

Rive de référence: Droite

**3 Juin 2016**

Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau

Altitude calculée de l'eau : **32.211 m**

Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires : Laisse sur sédiments

### GÉNÉRAL

Code : SMYL16\_SP\_R\_3\_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC SMYL

31/05/2022



Vue de la laisse - SPC SMYL

### 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 nivélée : Autre type de référence

Description référence du repère : Sol au pied d'un des piliers du casier

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 30.711 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.500 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 32.211 m