

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

## angle quai d'Orsay et pont Alexandre III (amont)

**Commentaires :** Mur soutènement quai

**1**

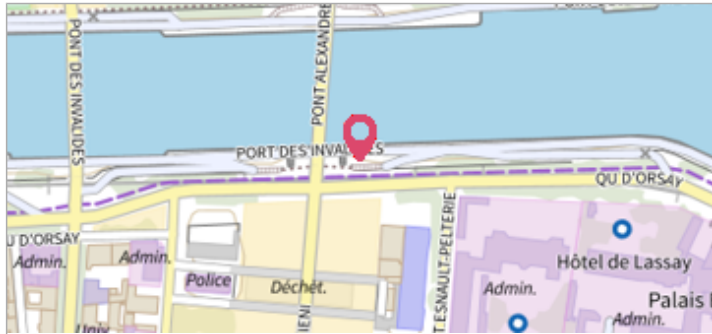
Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

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

**Code :** DIREN\_IDF\_S\_13

**Date de mise à jour :** 18/05/2018

**Auteur :** SPC SMYL


Vue depuis le quai

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 2.31403730 / Y: 48.86298600

**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 649675.15 / Y: 6862768.97

**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.3140373 / Y: 48.862986

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

**Rive de référence:** Gauche

**1910**
**Nature de l'inondation :** Débordement de cours d'eau

**Altitude calculée de l'eau :** 33.11 m

**Nature du repère :** Marque gravée

**Commentaires :** ancien état:bon - gravé dans la pierre

### GÉNÉRAL

**Code :** DIREN\_IDF\_R\_13\_13

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

**10/09/2019**

### MARQUE

**Maximum de l'inondation :** Oui

**Visibilité :** Non renseigné

**État du repère :** Bon

**Pérennité :** Longue

**Repère calculé :** Non renseigné

**PHEC :** Non renseigné

**SOURCE DE REPÉRAGE :** DIREN ÎLE-DE-FRANCE - 01/06/2006

**Type de repérage :** Autre

**Organisme :** DIREN Île-de-France

### NIVELLEMENT D'ORIGINE

**Méthode :** Cheminement topographique

**Organisme :** DIREN Île-de-France

**Commentaires sur le nivellement :** repère nivellement autorisé : P.AC - 19

**Référence nivelée :** Marque d'inondation

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

**Altitude de la référence (en m) :** 33.110 m

**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 33.11 m


Vue du repère