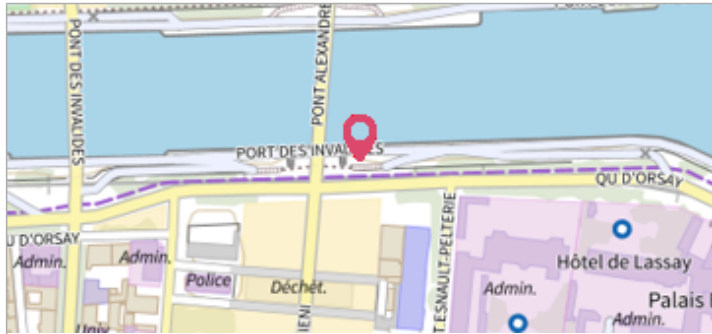


Commune : **PARIS**Rivière : **La Seine****angle quai d'Orsay et pont Alexandre III (amont)****Commentaires :** Mur soutènement quai**1**

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

Vue du repère