

	Commune : <b>PARIS</b>	Rivière : <b>La Seine</b>
<h2 style="margin: 0;">Accès port Saint Bernard</h2>		

<b>Commentaires :</b> Situé sur le mur à gauche en descendant le quai Saint Bernard, ce repère de la crue de 1910 est matérialisé par une plaque normalisée.	<b>1</b> Repère(s) sur le site
--	--------------------------------

**GÉNÉRAL**

---

**Unité de gestion :** Seine moyenne-Yonne-Loing  
**Code :** WEB\_S\_201808194027    **Date de mise à jour :** 11/10/2018  
**Auteur :** Gestcrue



**GÉOLOCALISATION**

---

**Coordonnées WGS84 :** X: 2.36390290 / Y: 48.84519200  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 653317.46 / Y: 6860759.81  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.3639029 / Y: 48.845192  
**Code Hydro :** ----0010    **Rive de référence:** Gauche

	<h2 style="margin: 0;">28 Janvier 1910</h2>	Nature de l'inondation : <b>Débordement de cours d'eau</b> Nature du repère : <b>Repère normalisé (décret n°2005-233)</b>
--	---	---

**Commentaires :** Ce repère de crue est situé sur le mur gauche en descendant le quai du port Saint Bernard en face la brigade fluviale - La plaque récente et normalisée, représente les plus eaux connues de la crue de 1910 (28 janvier)

**GÉNÉRAL**

---

**Code :** WEB\_R\_201808195323    **Date de mise à jour :** 22/03/2021  
**Auteur :** Gestcrue



**MARQUE**

---

**Texte :** 1910 - Plus hautes eaux connues - SEINE  
**Maximum de l'inondation :** Oui  
**Visibilité :** Oui    **État du repère :** Bon  
**Pérennité :** Longue

**SOURCE DE REPÉRAGE : INTERNAUTE -**

---

**Type de repérage :** Contribution spontanée web ou smartphone  
**Organisme :** Particulier