
Commune : **PARIS**

Rivière : **La Seine**

**angle quai et pont d'Austerlitz (amont)**

Commentaires : Mur soutènement pont

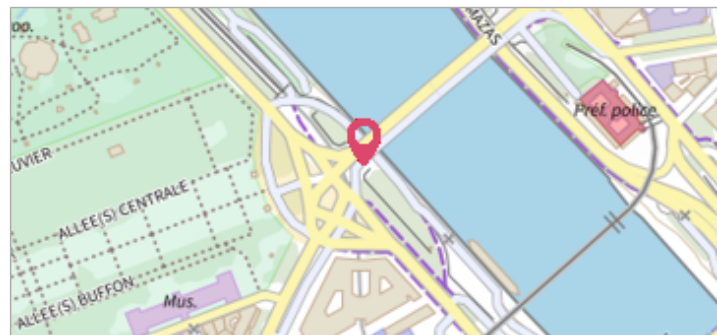
**1** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

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

**Code :** DIREN\_IDF\_S\_6 **Date de mise à jour :** 07/09/2016

**Auteur :** SPC SMYL



**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84 :** X: 2.36518881 / Y: 48.84426210


**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 653411 / Y: 6860655.66

**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.3651888 / Y: 48.8442621

**Code Hydro :** ----0010 **Rive de référence:** Gauche



Pont d'Austerlitz - auteur photo : DIREN IDF


**1910**

Altitude calculée de l'eau : **34.61 m**

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

Nature du repère : **Marque gravée**

Commentaires : ancien état:bon - gravé dans la pierre

**GÉNÉRAL**

**Code :** DIREN\_IDF\_R\_6\_6 **Date de mise à jour :** 18/03/2022

**Auteur :** SPC SMYL



Repère de crue de 1910 - auteur photo : DIREN IDF

**MARQUE**

**Maximum de l'inondation :** Oui

**Visibilité :** Non renseigné **État du repère :** Bon

**Pérennité :** Longue **Repère calculé :** Non renseigné

**PHÉC :** Non renseigné

**NIVELLEMENT D'ORIGINE**

**Méthode :** Cheminement topographique

**Organisme :** DIREN Île-de-France

**Commentaires sur le nivellement :** repère nivellement autorisé : P.AC - 97

**Référence nivelée :** Marque d'inondation

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

**Altitude de la référence (en m) :** 34.610 m

**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 34.61 m