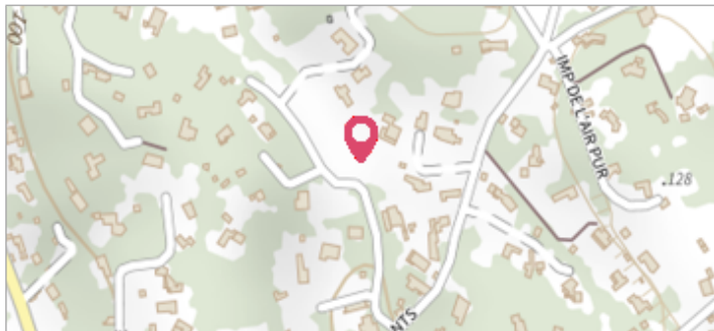


Commune : **PARIS**Rivière : **La Seine****angle quai des Augustin et Pont neuf (amont)****Commentaires** : Mur soutènement quai**1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Seine moyenne-Yonne-Loing**Code** : DIREN_IDF_S_1**Date de mise à jour** : 31/05/2018**Auteur** : SPC SMYL

Vue du site - source : Google Street View (2009)

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84** : X: 2.34069060 / Y: 48.85607100**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 651624.07 / Y: 6861983.43**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 2.3406906 / Y: 48.856071**Code Hydro**: ----0010**Rive de référence**: Gauche**1910**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **33.93 m**Nature du repère : **Marque gravée****Commentaires** : ancien état:bon - gravé dans la pierre**GÉNÉRAL****Code** : DIREN_IDF_R_1_1**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 - 49**Référence nivelée** : Marque d'inondation**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 33.930 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 33.93

Vue du repère - Source : Google Street View (2009)