

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

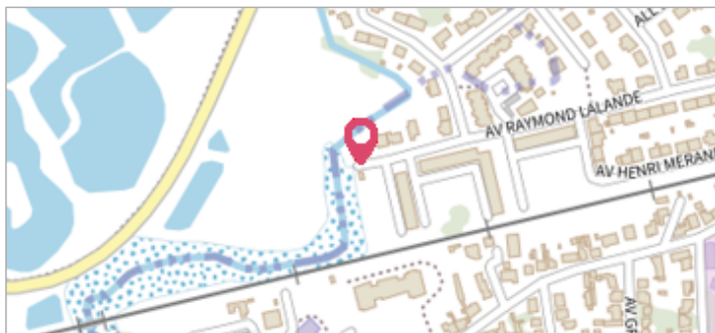
quai de la Corse en amont du pont Notre-Dame

Commentaires : Mur soutènement quai

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Seine moyenne-Yonne-Loing
 Code : DIREN_IDF_S_26 Date de mise à jour : 07/09/2016
 Auteur : SPC SMYL



Pont Notre-Dame, quai de la Corse - auteur photo : DIREN IDF

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.34854089 / Y: 48.85566330
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 652199.69 / Y: 6861933.32
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.3485409 / Y: 48.8556633
 Code Hydro: ----0010 Rive de référence: Gauche

1910 Altitude calculée de l'eau : **33.75 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Marque gravée**

Commentaires : mesure altitude douteuse : repère de crue relevé à partir échelle limnimétrique- peut-être erreur de lecture ou marque mal placée.
 Ancien état:bon - gravé dans la pierre

GÉNÉRAL

Code : DIREN_IDF_R_26_27 Date de mise à jour : 20/11/2020
 Auteur : SPC SMYL

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui
 Visibilité : Non renseigné État du repère : Bon
 Pérennité : Longue Repère calculé : Non renseigné
 PHEC : Non renseigné



Repère de crue de 1910 - auteur photo : DIREN IDF

NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode : Cheminement topographique
 Organisme : DIREN Île-de-France
 Commentaires sur le nivellement : repère nivellement autorisé : Ville de Paris
 Référence nivelée : Marque d'inondation
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
 Altitude de la référence (en m) : 33.750 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 33.75