

Commune : **ASNIERES-SUR-SEINE** | Rivière : **La Seine**

**Pont de Clichy**

**Commentaires :** Rampe sous le pont en rive gauche - Trait sur le 3eme muret sur la partie amont

**1** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion :** Seine moyenne-Yonne-Loing  
**Code :** SMYL16\_SA\_S\_134      **Date de mise à jour :** 13/07/2018  
**Auteur :** SPC SMYL



Vue du site - SPC SMYL

**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84 :** X: 2.29888060 / Y: 48.91024940  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 648609.89 / Y: 6868034.13  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.2988806 / Y: 48.9102494  
**Code Hydro:** ----0010      **Rive de référence:** Gauche

**4 Juin 2016**      Altitude calculée de l'eau : **28.12 m**

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

**Commentaires :** Laisse sur mur

**GÉNÉRAL**

**Code :** SMYL16\_SA\_R\_134\_1      **Date de mise à jour :** 04/05/2021  
**Auteur :** SPC SMYL



Vue de la marque - SPC SMYL

**MARQUE**

**Maximum de l'inondation :** Oui  
**Visibilité :** Non      **État du repère :** Disparu  
**Pérennité :** Aucune      **Repère calculé :** Non renseigné  
**PHÉC :** Non renseigné

**SOURCE DE REPÉRAGE : RELEVÉ DE LAISSES SUITE À LA CRUE DE MAI/JUIN 2016 SUR LE BASSIN DE LA SEINE - 08/06/2016**

**Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation  
**Organisme :** SPC Seine moyenne - Yonne - Loing

**REPÉRAGE POST-INONDATION - 10/09/2016**

**Méthode :** Méthode combinée  
**Organisme :** SPC Seine moyenne - Yonne - Loing  
**Référence nivelée :** Autre type de référence  
**Description référence du repère :** Au sol en amont du pont - Partie dégagée pour meilleure prise GPS  
**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)  
**Altitude de la référence (en m) :** 27.515 m  
**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.605 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 28.12