

Commune : **CHATOU**Rivière : **La Seine**

Rampe en béton Quai Jean Mermoz

Commentaires : Passage de descente vers la berge Laisse à 180 cm plus bas que le joint de dalle Béton**1**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Seine moyenne-Yonne-Loing**Code** : SMYL16_SA_S_317**Date de mise à jour** : 13/07/2018**Auteur** : SPC SMYL

Vue du site - SPC SMYL

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.15836890 / Y: 48.88560100**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 638281.92 / Y: 6865394.02**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 2.1583689 / Y: 48.885601**Code Hydro**: ----0010**Rive de référence**: Droite

4 Juin 2016

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **25.69 m**Nature du repère : **Limite au sol****Commentaires** : Laisse au sol

GÉNÉRAL

Code : SMYL16_SA_R_317_1**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC SMYL

22/07/2018

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui**Visibilité** : Non**État du repère** : Disparu**Pérennité** : Aucune**Repère calculé** : Non renseigné**PHEC** : 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(s)** : SPC Seine moyenne - Yonne - Loing

REPÉRAGE POST-INONDATION - 10/09/2016

Méthode : GPS**Organisme** : SPC Seine moyenne - Yonne - Loing**Référence nivelée** : Marque d'inondation**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 25.690 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 25.69 m

Vue de la marque - SPC SMYL