



Commune : RUEIL-MALMAISON

88 boulevard de belle rive

Commentaires : Sur la barrière à gauche de la grue de mise à l'eau

Rivière : La Seine

1

Repère(s) sur le site

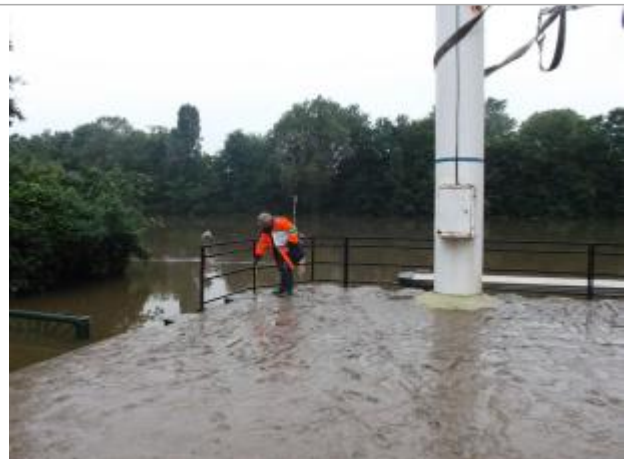
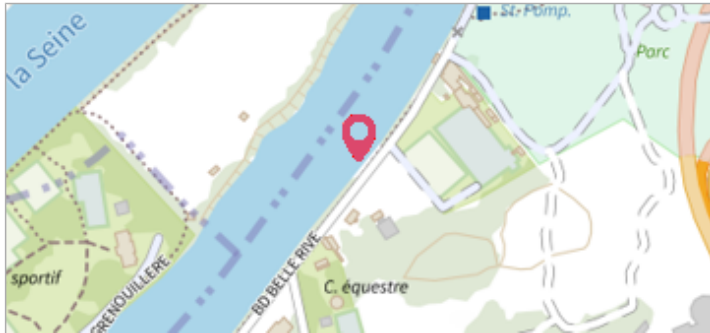
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Seine moyenne-Yonne-Loing

Code : SMYL16_SA_S_185

Date de mise à jour : 13/07/2018

Auteur : SPC SMYL



Vue du site - SPC SMYL

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.15194020 / Y: 48.87158570

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 637793.77 / Y: 6863840.69

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.1519402 / Y: 48.8715857

Code Hydro: ----0010

Rive de référence: Gauche

**4 Juin 2016**

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

Altitude calculée de l'eau : **25.7 m**

Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires : Laisse sur barrière

GÉNÉRAL

Code : SMYL16_SA_R_185_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC SMYL

04/05/2021



Vue de la marque - SPC SMYL

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 : SPC Seine moyenne - Yonne - Loing

REPÉRAGE POST-INONDATION - 10/09/2016

Méthode : GPS

Organisme : SPC Seine moyenne - Yonne - Loing

Référence nivélée : Autre type de référence

Description référence du repère : Au sol sur le socle béton

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 25.460 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.240 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 25.7