


Commune : **PARIS**

Rivière : **La Seine**

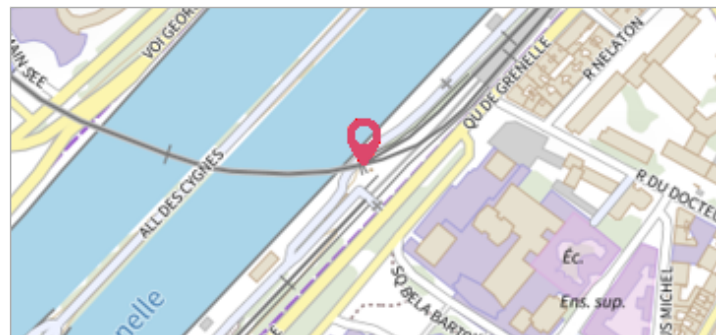
Pont du RER entre le Pont de grenelle et Bir Hakeim

Commentaires : Escalier descendant sous le pont à l'aval,

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL


Unité de gestion : Seine moyenne-Yonne-Loing
Code : SMYL16_SP_S_108 **Date de mise à jour** : 13/07/2018
Auteur : SPC SMYL



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.28494530 / Y: 48.85225620
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 647530.1 / Y: 6861594.86
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.2849453 / Y: 48.8522562
Code Hydro: ----0010 **Rive de référence**: Gauche




3 Juin 2016

Altitude calculée de l'eau : **30.348 m**

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

Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Laisse sur escalier - Altitude du repère 14h avant le max à Paris Austerlitz (-0,13cm)

GÉNÉRAL

Code : SMYL16_SP_R_108_1 **Date de mise à jour** : 25/11/2018
Auteur : SPC SMYL



MARQUE

Maximum de l'inondation : Non
Visibilité : Non renseigné **État du repère** : Non renseigné
Pérennité : Non renseigné **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 - 03/06/2016

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

REPÉRAGE POST-INONDATION - 06/04/2018

Méthode : GPS
Organisme : SPC Seine moyenne - Yonne - Loing
Référence nivelée : Autre type de référence
Description référence du repère : Au sol sur la 21ème marche en partant du haut
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 30.158 m
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.190 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 30.348