



Commune : RUEIL-MALMAISON

Rivière : La Seine

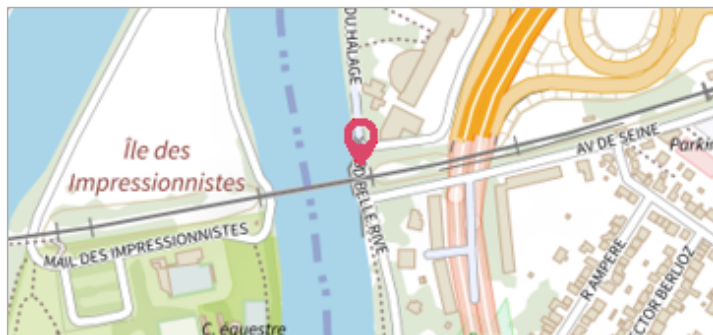
**Sous le pont SNCF (RER)****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Seine moyenne-Yonne-Loing

Code : DIREN\_IDF\_S\_114

Date de mise à jour : 17/07/2017

Auteur : SPC SMYL



Pont SNCF (RER) - auteur photo : DIREN IDF

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 2.16396870 / Y: 48.88578500

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 638692.76 / Y: 6865410.11

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.1639687 / Y: 48.885785

Code Hydro: ----0010

Rive de référence: Gauche

**30 janvier 1910**

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

Altitude calculée de l'eau : 27.67 m

Nature du repère : Plaque

**Commentaires** : Correspond au repère IGN PBK3-64I de la base géodésie (date non identifiée dans la base mais seule marque sur le site)**GÉNÉRAL**

Code : DIREN\_IDF\_R\_114\_174

Date de mise à jour :

Auteur : SPC SMYL

04/10/2022

**MARQUE**

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non renseigné

État du repère : Bon

Pérennité : Longue

Repère calculé : Non renseigné

PHEC : Non renseigné

**SOURCE DE REPÉRAGE : DIREN ÎLE-DE-FRANCE - 01/06/2006**

Type de repérage : Autre

Organisme(s) : DIREN Île-de-France

**FICHE IGN GÉODÉSIE PBK3-64I - 10/01/1970**

Organisme : IGN

Commentaires sur le nivellement : Nivellement issu de la fiche IGN

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 27.670 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 27.67 m



Repère de crue de 1910 - auteur photo : DIREN IDF