

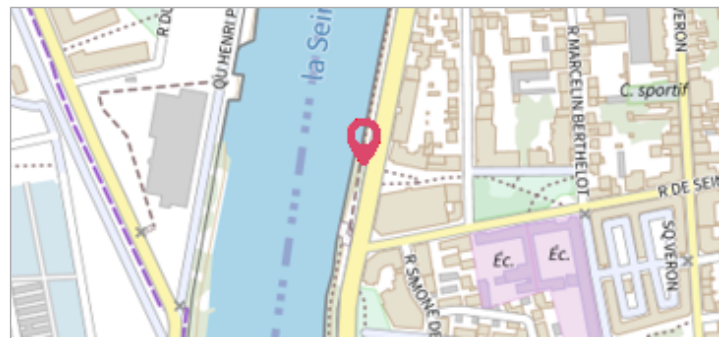
Commune : **ALFORTVILLE** | Rivière : **La Seine**

**Quai Blanqui- au droit du numéro 24**

Commentaires : Monument 3 Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Seine moyenne-Yonne-Loing  
 Code : DIREN\_IDF\_S\_69      Date de mise à jour : 07/09/2016  
 Auteur : SPC SMYL



**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 2.41019342 / Y: 48.81007780  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 656685.45 / Y: 6856829.13  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.4101934 / Y: 48.8100778  
 Code Hydro: ----0010      Rive de référence: Droite

**1910**      Altitude calculée de l'eau : **35.45 m**

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

Commentaires : Monument mis en place par le SNS à l'attention des passants- altitudes extraites du livre des murettes anti crue du Val de Marne. Ancien état:bon - Monument

**GÉNÉRAL**

Code : DIREN\_IDF\_R\_69\_105      Date de mise à jour : 31/05/2018  
 Auteur : SPC SMYL



**MARQUE**

Maximum de l'inondation : Oui  
 Visibilité : Non renseigné      État du repère : Bon  
 Pérennité : Longue      Repère calculé : Oui  
 PHEC : Non renseigné

**NIVELLEMENT D'ORIGINE**

Méthode : Non renseigné  
 Organisme : DIREN Île-de-France  
 Référence nivelée : Marque d'inondation  
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)  
 Altitude de la référence (en m) : 35.450 m  
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 35.45

Commune : **ALFORTVILLE** | Rivière : **La Seine**

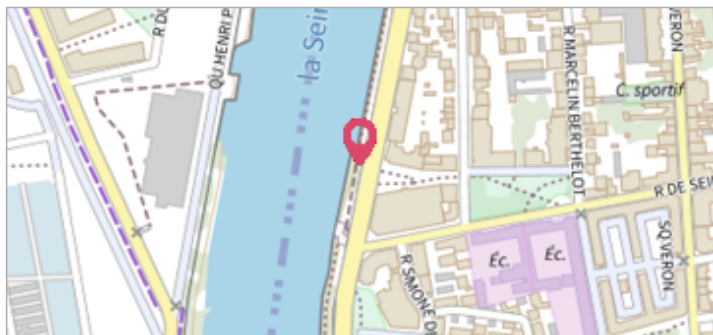
## Quai Blanqui- au droit du numéro 24

Commentaires : Monument

**3** Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Seine moyenne-Yonne-Loing  
 Code : DIREN\_IDF\_S\_69      Date de mise à jour : 07/09/2016  
 Auteur : SPC SMYL



Monument en pierre avec les repères de crue - auteur photo : DIREN IDF

### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.41019342 / Y: 48.81007780  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 656685.45 / Y: 6856829.13  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.4101934 / Y: 48.8100778  
 Code Hydro: ----0010      Rive de référence: Droite

**1924**      Altitude calculée de l'eau : **34 m**

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

Commentaires : Monument mis en place par le SNS à l'attention des passants- altitudes extraites du livre des murettes anti crue du Val de Marne. Ancien état:bon - Monument

### GÉNÉRAL

Code : DIREN\_IDF\_R\_69\_106      Date de mise à jour : 31/05/2018  
 Auteur : SPC SMYL

### MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui  
 Visibilité : Non renseigné      État du repère : Bon  
 Pérennité : Longue      Repère calculé : Oui  
 PHEC : Non renseigné

### NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode : Non renseigné  
 Organisme : DIREN Île-de-France  
 Référence nivelée : Marque d'inondation  
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)  
 Altitude de la référence (en m) : 34.000 m  
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 34

Commune : **ALFORTVILLE** | Rivière : **La Seine**

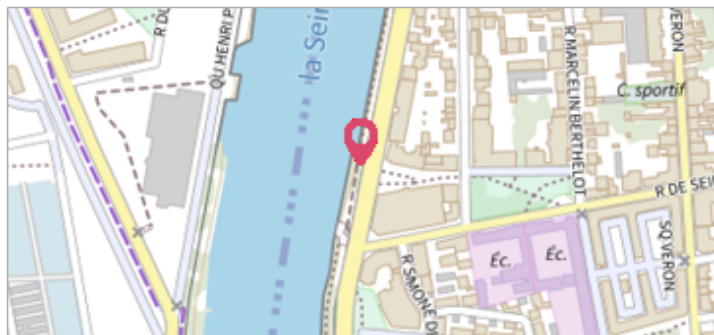
## Quai Blanqui- au droit du numéro 24

Commentaires : Monument

**3** Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Seine moyenne-Yonne-Loing  
 Code : DIREN\_IDF\_S\_69      Date de mise à jour : 07/09/2016  
 Auteur : SPC SMYL



Monument en pierre avec les repères de crue - auteur photo : DIREN IDF

### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.41019342 / Y: 48.81007780  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 656685.45 / Y: 6856829.13  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.4101934 / Y: 48.8100778  
 Code Hydro: ----0010      Rive de référence: Droite

**1955**      Altitude calculée de l'eau : **34 m**

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

Commentaires : Monument mis en place par le SNS à l'attention des passants- altitudes extraites du livre des murettes anti crue du Val de Marne.  
 Ancien état:bon

### GÉNÉRAL

Code : DIREN\_IDF\_R\_69\_415      Date de mise à jour : 31/05/2018  
 Auteur : SPC SMYL

### MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui  
 Visibilité : Non renseigné      État du repère : Bon  
 Pérennité : Longue      Repère calculé : Oui  
 PHEC : Non renseigné

### NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode : Non renseigné  
 Organisme : DIREN Île-de-France  
 Référence nivelée : Marque d'inondation  
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)  
 Altitude de la référence (en m) : 34.000 m  
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 34