

Commune : ALFORTVILLE

Quai Blanqui- au droit du numéro 24

Commentaires: Monument

Rivière : La Seine

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



1910

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

Altitude calculée de l'eau : 35.45 m

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

Auteur: SPC SMYL

Date de mise à jour :

31/05/2018



Repère de crue de 1910 - auteur photo : DIREN IDF

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

Quai Blanqui- au droit du numéro 24

Commentaires: Monument

Rivière : La Seine

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

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

Altitude calculée de l'eau : 34 m

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 :

Auteur: SPC SMYL 31/05/2018

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

Exporté par Anonyme le 18/11/2025 à 13h50

Q

Commune : ALFORTVILLE

Quai Blanqui- au droit du numéro 24

Commentaires: Monument

Rivière : La Seine

Repère(s) sur le site

3

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

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

Altitude calculée de l'eau : 34 m

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 :

Auteur: SPC SMYL 31/05/2018

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non renseigné État du repère : Bon Pérennité : Longue État du repère : Bon 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