

Commune : **IVRY-SUR-SEINE**

Rivière : **La Seine**

24 Boulevard Paul Vaillant Couturier

Commentaires : Mur

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Seine moyenne-Yonne-Loing

Code : ARTELIA21_S_0152 Date de mise à jour : 15/10/2021

Auteur : SPC SMYL



GÉOLOCALISATION


Coordonnées WGS84 : X: 2.39565700 / Y: 48.81990800

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 655626.3 / Y: 6857930.2

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.395657 / Y: 48.819908

Code Hydro: ----0010 Rive de référence: Gauche

Projet de site - Auteur: Artelia



28 Janvier 1910

Altitude calculée de l'eau : **35.47 m**

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

Nature du repère : **Non renseigné**

GÉNÉRAL

Code : ARTELIA21_R_0152_1 Date de mise à jour : 16/10/2021

Auteur : SPC SMYL

Projet de repère de crue reconstitué 1910 - Auteur : Artelia

MARQUE

Texte : 1910

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non État du repère : Non renseigné

Pérennité : Aucune Repère calculé : Non renseigné

PHEC : Non renseigné

NIVELLEMENT GPS - 21/01/2020

Méthode : GPS

Commentaires sur le nivellement : Nivellement réalisé avec un Leica GS08+

Référence nivelée : Autre type de référence

Description référence du repère : Sol au droit du repère (en bas des marches)

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 32.320 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 3.150 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 35.47

Commune : **IVRY-SUR-SEINE**Rivière : **La Seine****24 Boulevard Paul Vaillant Couturier****Commentaires :** Mur**2** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Seine moyenne-Yonne-Loing**Code :** ARTELIA21_S_0152**Date de mise à jour :** 15/10/2021**Auteur :** SPC SMYL

Projet de site - Auteur: Artelia

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 2.39565700 / Y: 48.81990800**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 655626.3 / Y: 6857930.2**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.395657 / Y: 48.819908**Code Hydro :** ----0010**Rive de référence :** Gauche**6 Janvier 1924**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **33.47 m**Nature du repère : **Non renseigné****GÉNÉRAL****Code :** ARTELIA21_R_0152_2**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC SMYL

15/10/2021

MARQUE**Texte :** 1924**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non**État du repère :** Non renseigné**Pérennité :** Aucune**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné

Projet de repère de crue reconstitué 1924 - Auteur: Artelia

NIVELLEMENT GPS - 21/01/2020**Méthode :** GPS**Commentaires sur le nivellement :** Nivellement réalisé avec un Leica GS08+**Référence nivelée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Sol au droit du repère (en bas des marches)**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 32.320 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 1.150 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 33.47