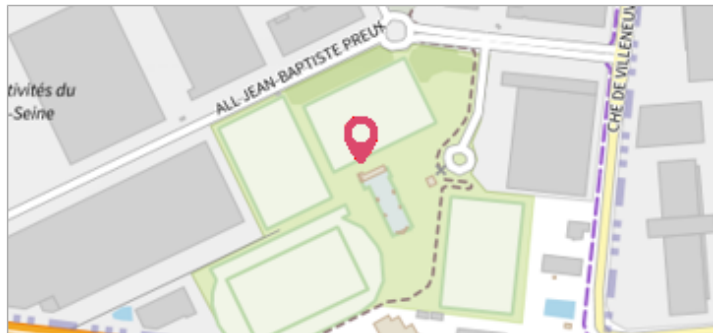


Commune : **ALFORTVILLE**Rivière : **La Seine****Stade Val-de-Seine****Commentaires** : Vers le bas porte latérale, buvette**2**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion** : Seine moyenne-Yonne-Loing**Code** : ARTELIA21_S_0064**Date de mise à jour** : 26/10/2021**Auteur** :

Projet de site - Auteur: Artelia

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84** : X: 2.42520240 / Y: 48.77794520**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 657761.66 / Y: 6853248.31**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 2.4252024 / Y: 48.7779452**Code Hydro**: ----0010**Rive de référence**: Droite**28 janvier 1910**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **35.48 m**Nature du repère : **Non renseigné****GÉNÉRAL****Code** : ARTELIA21_R_0064_1**Date de mise à jour** :**Auteur** :

25/11/2021

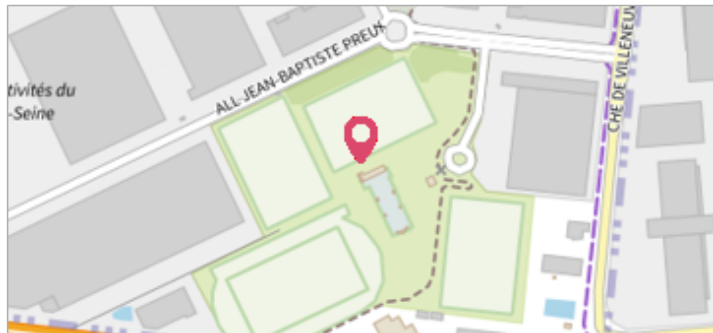


Projet de repère 1910 - Auteur : Artelia

MARQUE**Texte** : 1910**Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Non**État du repère** : Non renseigné**Pérennité** : Aucune**Repère calculé** : Non renseigné**PHEC** : Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : REPÈRES DE CRUE RECONSTITUÉS À PARTIR DE PPRI - 01/01/2021****Type de repérage** : Campagne de terrain post-inondation**NIVELLEMENT GPS - 01/01/1970****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)** : 32.950 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 2.530 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 35.48

Commune : **ALFORTVILLE**Rivière : **La Seine****Stade Val-de-Seine****Commentaires** : Vers le bas porte latérale, buvette**2**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion** : Seine moyenne-Yonne-Loing**Code** : ARTELIA21_S_0064**Date de mise à jour** : 26/10/2021**Auteur** :

Projet de site - Auteur: Artelia

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84** : X: 2.42520240 / Y: 48.77794520**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 657761.66 / Y: 6853248.31**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 2.4252024 / Y: 48.7779452**Code Hydro**: ----0010**Rive de référence**: Droite**6 janvier 1924**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **34.02 m**Nature du repère : **Non renseigné****GÉNÉRAL****Code** : ARTELIA21_R_0064_2**Date de mise à jour** :**Auteur** :

25/11/2021



Projet de repère 1924 - Auteur : Artelia

MARQUE**Texte** : 1924**Maximum de l'inondation** : Non renseigné**Visibilité** : Non**État du repère** : Non renseigné**Pérennité** : Aucune**Repère calculé** : Non renseigné**PHEC** : Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : REPÈRES DE CRUE RECONSTITUÉS À PARTIR DE PPRI - 01/01/2021****Type de repérage** : Campagne de terrain post-inondation**NIVELLEMENT GPS - 01/01/1970****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)** : 32.950 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 1.070 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 34.02