

Commune : **ALFORTVILLE**Rivière : **La Marne****Passerelle entre Alfortville et Charentonneau****Commentaires** : Pilier béton armé**2**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion** : Seine moyenne-Yonne-Loing**Code** : ARTELIA21_S_0049**Date de mise à jour** : 27/10/2021**Auteur** :

Projet de site - Auteur: Artelia

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84** : X: 2.41373480 / Y: 48.81594030**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 656950.36 / Y: 6857479.03**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 2.4137348 / Y: 48.8159403**Code Hydro**: F---0100**Rive de référence**: Gauche**28 Janvier 1910**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **35.24 m**Nature du repère : **Non renseigné****GÉNÉRAL****Code** : ARTELIA21_R_0049_1**Date de mise à jour** :**Auteur** :

27/10/2021



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** : Platelage passerelle**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 32.970 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 2.270 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 35.24

Commune : **ALFORTVILLE**Rivière : **La Marne****Passerelle entre Alfortville et Charentonneau****Commentaires** : Pilier béton armé**2**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion** : Seine moyenne-Yonne-Loing**Code** : ARTELIA21_S_0049**Date de mise à jour** : 27/10/2021**Auteur** :

Projet de site - Auteur: Artelia

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84** : X: 2.41373480 / Y: 48.81594030**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 656950.36 / Y: 6857479.03**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 2.4137348 / Y: 48.8159403**Code Hydro**: F---0100**Rive de référence**: Gauche**6 Janvier 1924**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **33.68 m**Nature du repère : **Non renseigné****GÉNÉRAL****Code** : ARTELIA21_R_0049_2**Date de mise à jour** :**Auteur** :

27/10/2021



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** : Platelage passerelle**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 32.970 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.710 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 33.68