	Commune : <b>ALFORTVILLE</b>	Rivière : <b>La Marne</b>
<b>Ecole Pierre Bérégovoy</b>		
<b>Commentaires :</b> École côté gauche de l'entrée principale	<b>2</b> Repère(s) sur le site	

#### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Seine moyenne-Yonne-Loing

**Code :** ARTELIA21\_S\_0050

**Date de mise à jour :** 27/10/2021

**Auteur :**



#### GÉOLOCALISATION


**Coordonnées WGS84 :** X: 2.41305420 / Y: 48.81579880

**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 656900.26 / Y: 6857463.67

**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.4130542 / Y: 48.8157988

**Code Hydro:** F---0100

**Rive de référence:** Gauche

	<b>28 Janvier 1910</b>	Altitude calculée de l'eau : <b>35.24 m</b>
Nature de l'inondation : <b>Débordement de cours d'eau</b>		Nature du repère : <b>Non renseigné</b>

#### GÉNÉRAL

**Code :** ARTELIA21\_R\_0050\_1

**Date de mise à jour :**

**Auteur :**

27/10/2021



#### 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

**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)

**Altitude de la référence (en m) :** 32.220 m

**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 3.020 m

**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 35.24

Commune : **ALFORTVILLE**Rivière : **La Marne****Ecole Pierre Bérégovoy****Commentaires :** École côté gauche de l'entrée principale**2**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Seine moyenne-Yonne-Loing**Code :** ARTELIA21\_S\_0050**Date de mise à jour :** 27/10/2021**Auteur :**

Projet de site - Auteur: Artelia

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 2.41305420 / Y: 48.81579880**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 656900.26 / Y: 6857463.67**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.4130542 / Y: 48.8157988**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\_0050\_2**Date de mise à jour :****Auteur :**

27/10/2021

**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) :** 32.220 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 1.460 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 33.68

Projet de repère 1924 - Auteur: Artelia