



Commune : VILLENEUVE-LE-ROI

Rivière : La Seine

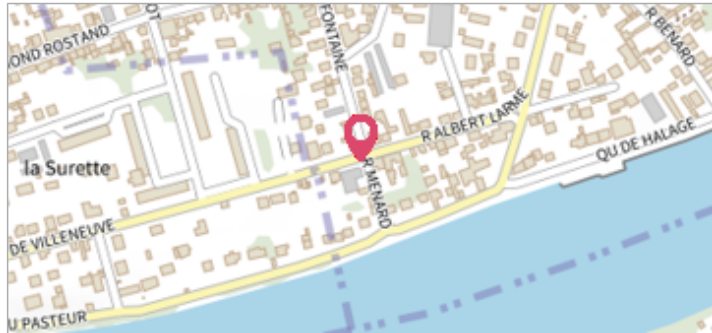
## Angle au Ménard et rue Albert Larmé

Commentaires : Mur à l'Angle entre la rue Ménard et la rue Albert Larmé

3

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Seine moyenne-Yonne-Loing**Code :** ARTELIA21\_S\_0135**Date de mise à jour :** 26/10/2021**Auteur :**

Projet de site - Auteur: Artelia

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 2.43514030 / Y: 48.72565840**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 658450.33 / Y: 6847429.69**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.4351403 / Y: 48.7256584**Code Hydro:** ----0010**Rive de référence:** Gauche

## 28 Janvier 1910

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

Altitude calculée de l'eau : **35.66 m**

Nature du repère : Non renseigné

### GÉNÉRAL

**Code :** ARTELIA21\_R\_0135\_1**Date de mise à jour :****Auteur :**

26/10/2021



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 niveling :** Nivellement réalisé avec un Leica GS08+**Référence nivelée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Sol au droit du repère (trottoir)**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 33.510 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 2.150 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 35.66



Commune : VILLENEUVE-LE-ROI

## Angle au Ménard et rue Albert Larmé

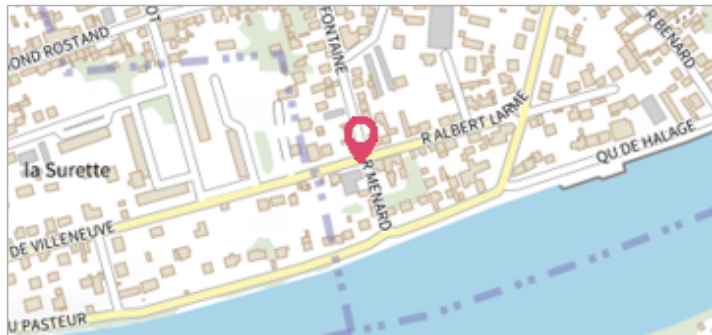
Rivière : La Seine

Commentaires : Mur à l'Angle entre la rue Ménard et la rue Albert Larmé

3

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Seine moyenne-Yonne-Loing**Code :** ARTELIA21\_S\_0135**Date de mise à jour :** 26/10/2021**Auteur :**

Projet de site - Auteur: Artelia

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 2.43514030 / Y: 48.72565840**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 658450.33 / Y: 6847429.69**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.4351403 / Y: 48.7256584**Code Hydro:** ----0010**Rive de référence:** Gauche

## 6 Janvier 1924

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

Altitude calculée de l'eau : **34.45 m**

Nature du repère : Non renseigné

### GÉNÉRAL

**Code :** ARTELIA21\_R\_0135\_2**Date de mise à jour :****Auteur :**

26/10/2021



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 niveling :** Nivellement réalisé avec un Leica GS08+**Référence nivelée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Sol au droit du repère (trottoir)**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 33.510 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.940 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 34.45



Commune : VILLENEUVE-LE-ROI

Rivière : La Seine

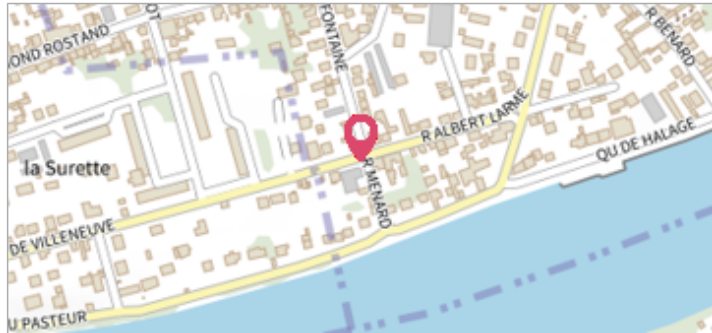
## Angle au Ménard et rue Albert Larmé

Commentaires : Mur à l'Angle entre la rue Ménard et la rue Albert Larmé

3

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Seine moyenne-Yonne-Loing**Code :** ARTELIA21\_S\_0135**Date de mise à jour :** 26/10/2021**Auteur :**

Projet de site - Auteur: Artelia

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 2.43514030 / Y: 48.72565840**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 658450.33 / Y: 6847429.69**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.4351403 / Y: 48.7256584**Code Hydro:** ----0010**Rive de référence:** Gauche

## 6 Janvier 1924

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

Altitude calculée de l'eau : **34.45 m**

Nature du repère : Non renseigné

### GÉNÉRAL

**Code :** ARTELIA21\_R\_0135\_2**Date de mise à jour :**

26/10/2021

**Auteur :**

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 niveling :** Nivellement réalisé avec un Leica GS08+**Référence nivelée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Sol au droit du repère (trottoir)**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 33.510 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.940 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 34.45