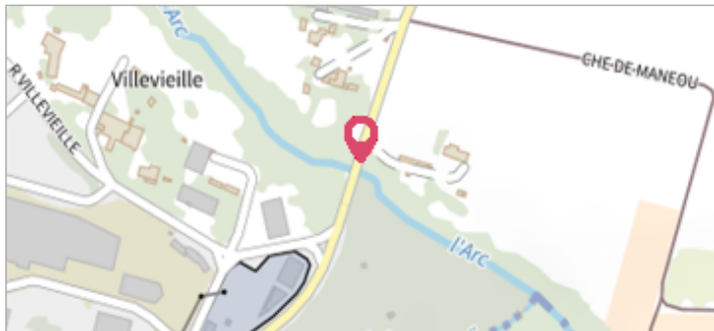


Commune : **VILLENEUVE-LE-ROI**Rivière : **La Seine****31-33 quai de halage****5** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Seine moyenne-Yonne-Loing**Code :** WEB_S_201804274900 **Date de mise à jour :** 20/01/2020**Auteur :** SPC SMYL

Vue du site

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 2.43808260 / Y: 48.72579800**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 658666.87 / Y: 6847443.67**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.4380826 / Y: 48.725798**Code Hydro :** ----0010**Rive de référence :****1988**

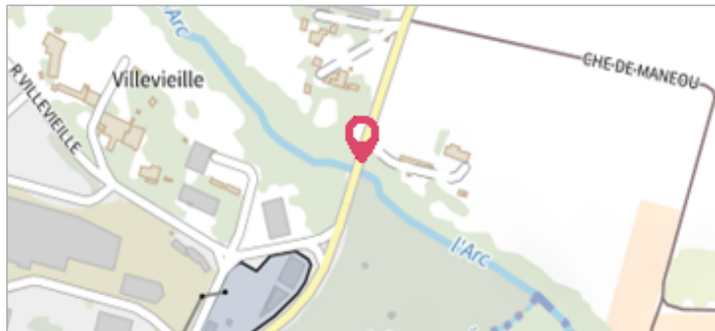
Nature de l'inondation :

Altitude calculée de l'eau : **32.904 m****Commentaires :** 1988**GÉNÉRAL****Code :** WEB_R_202001290110**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC SMYL

24/10/2023

MARQUE**Texte :** 1988**SOURCE DE REPÉRAGE :** SPC SMYL - 13/04/2016**Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation**NIVELLEMENT SPC SMYL - 13/04/2016****Méthode :** GPS**Référence nivelée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Au sol au droit de la marque**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 32.054 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.850 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 32.904

Vue de la marque

Commune : **VILLENEUVE-LE-ROI**Rivière : **La Seine****31-33 quai de halage****5** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Seine moyenne-Yonne-Loing**Code :** WEB_S_201804274900 **Date de mise à jour :** 20/01/2020**Auteur :** SPC SMYL

Vue du site

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 2.43808260 / Y: 48.72579800**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 658666.87 / Y: 6847443.67**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.4380826 / Y: 48.725798**Code Hydro :** ----0010**Rive de référence :****Janvier 1910**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **35.704 m**Nature du repère : **Marque peinture ou encre****GÉNÉRAL****Code :** WEB_R_202001295853**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC SMYL

24/10/2023

MARQUE**Texte :** 1910**Visibilité :** Oui**État du repère :** Bon**Pérennité :** Moyenne**SOURCE DE REPÉRAGE :** SPC SMYL - 21/01/2020**Organisme :** SPC Seine moyenne - Yonne - Loing**NIVELLEMENT SPC SMYL - 13/04/2016****Méthode :** GPS**Organisme :** SPC SMYL**Référence nivelée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Au sol au droit de la marque**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 32.054 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 3.650 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 35.704

1910

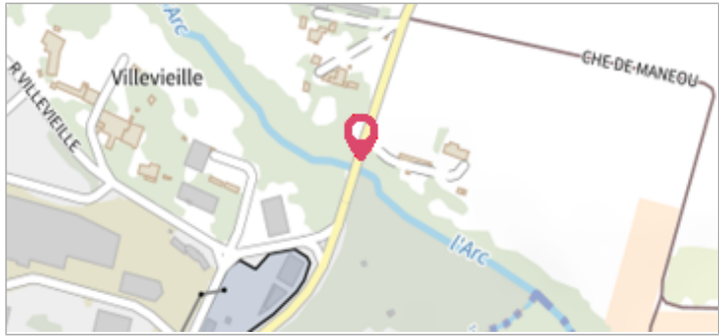
Commune : **VILLENEUVE-LE-ROI** | Rivière : **La Seine**

31-33 quai de halage

5 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Seine moyenne-Yonne-Loing
 Code : WEB_S_201804274900 Date de mise à jour : 20/01/2020
 Auteur : SPC SMYL



Vue du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.43808260 / Y: 48.72579800
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 658666.87 / Y: 6847443.67
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.4380826 / Y: 48.725798
 Code Hydro: ----0010 Rive de référence:

Janvier 1982 Altitude calculée de l'eau : **33.794 m**

Nature de l'inondation :

GÉNÉRAL

Code : WEB_R_202001290024 Date de mise à jour : 24/10/2023
 Auteur : SPC SMYL



1982

MARQUE

Texte : 1982
 Maximum de l'inondation : Oui
 Visibilité : Oui État du repère : Bon
 Pérennité : Moyenne

SOURCE DE REPÉRAGE : SPC SMYL - 21/01/2020

Organisme : SPC Seine moyenne - Yonne - Loing

NIVELLEMENT SPC SMYL

Méthode : GPS
 Organisme : SPC SMYL
 Référence nivelée : Autre type de référence
 Description référence du repère : Au sol au droit de la marque
 Altitude de la référence (en m) : 32.054 m
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.740 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 33.794



Commune : **VILLENEUVE-LE-ROI**

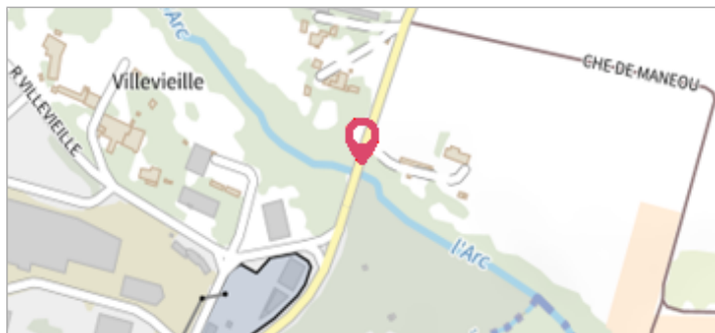
Rivière : **La Seine**

31-33 quai de halage

5 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Seine moyenne-Yonne-Loing
Code : WEB_S_201804274900 **Date de mise à jour :** 20/01/2020
Auteur : SPC SMYL



Vue du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.43808260 / Y: 48.72579800
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 658666.87 / Y: 6847443.67
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.4380826 / Y: 48.725798
Code Hydro: ----0010 **Rive de référence:**



3 Juin 2016

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

Altitude calculée de l'eau : **33.504 m**

Nature du repère : **Non renseigné**

GÉNÉRAL

Code : WEB_R_201804275335 **Date de mise à jour :** 24/10/2023
Auteur : SPC SMYL

MARQUE

Texte : Non renseigné
Maximum de l'inondation : Oui
Pérennité : Non renseigné



Vue de la marque

SOURCE DE REPÉRAGE : SPC SMYL - 21/01/2020

Organisme : SPC Seine moyenne - Yonne - Loing

NIVELLEMENT DRIEE - 20/10/2016

Méthode : GPS
Organisme : SPC Seine moyenne - Yonne - Loing
Référence nivelée : Autre type de référence
Description référence du repère : Pied du poteau électrique
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 32.054 m
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.450 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 33.504



Commune : **VILLENEUVE-LE-ROI**

Rivière : **La Seine**

31-33 quai de halage

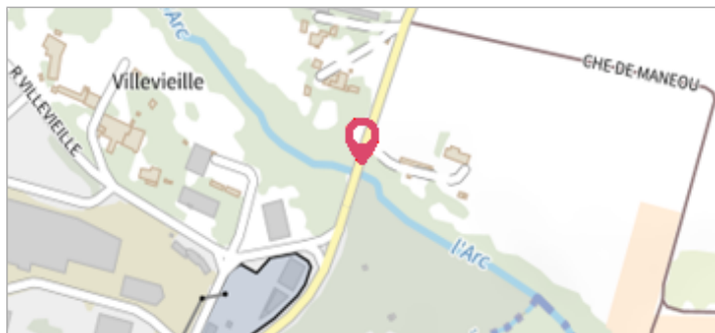
5 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Seine moyenne-Yonne-Loing

Code : WEB_S_201804274900 Date de mise à jour : 20/01/2020

Auteur : SPC SMYL



Vue du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.43808260 / Y: 48.72579800

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 658666.87 / Y: 6847443.67

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.4380826 / Y: 48.725798

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



Janvier 1955

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

Altitude calculée de l'eau : **34.419 m**

Nature du repère : **Marque peinture ou encre**

GÉNÉRAL

Code : WEB_R_202001295933

Date de mise à jour :

Auteur : SPC SMYL

24/10/2023

MARQUE

Texte : 1955

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Oui

État du repère : Bon

Pérennité : Moyenne

SOURCE DE REPÉRAGE : SPC SMYL - 21/01/2020

Organisme : SPC Seine moyenne - Yonne - Loing

NIVELLEMENT SPC SMYL - 13/04/2016

Méthode : GPS

Organisme : SPC SMYL

Référence nivelée : Autre type de référence

Description référence du repère : Au sol au droit de la marque

Altitude de la référence (en m) : 32.054 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 2.365 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 34.419



1955