



Commune : VITRY-SUR-SEINE

Rivière : La Seine

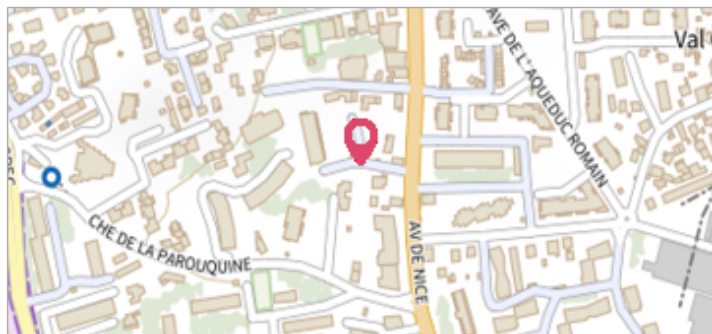
## Chemin de Halage - Cabine VNF

Commentaires : Mur du poste de commande de l'écluse

4

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Seine moyenne-Yonne-Loing**Code :** ARTELIA21\_S\_0036**Date de mise à jour :** 27/10/2021**Auteur :**

Projet de site - Auteur: Artelia

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 2.41454840 / Y: 48.79852280**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 656995.74 / Y: 6855541.99**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.4145484 / Y: 48.7985228**Code Hydro:** ----0010**Rive de référence:** Gauche

## 28 Janvier 1910

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

Altitude calculée de l'eau : **35.43 m**

Nature du repère : Non renseigné

### GÉNÉRAL

**Code :** ARTELIA21\_R\_0036\_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 niveling :** 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) :** 31.490 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 3.940 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 35.43 m