

Commune : **VITRY-SUR-SEINE**Rivière : **La Seine**

Remplacement du repère disparu du pont du RER C

Commentaires : Angle culée côté Place Pierre Semard

1

Repère(s) sur le site

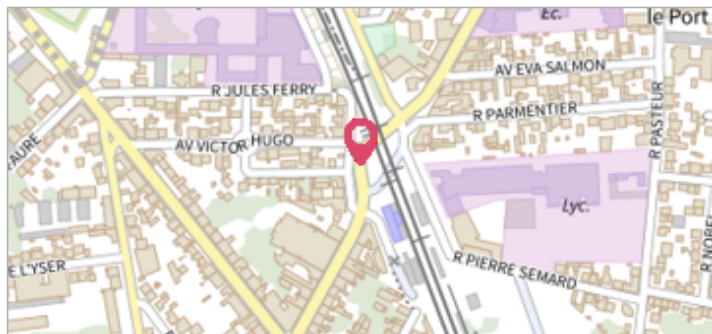
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Seine moyenne-Yonne-Loing

Code : ARTELIA21_S_0045

Date de mise à jour : 27/10/2021

Auteur :



Projet de site - Auteur: Artelia

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.40189100 / Y: 48.80097790

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 656068.08 / Y: 6855821.93

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.401891 / Y: 48.8009779

Code Hydro: ----0010

Rive de référence: Gauche

**28 Janvier 1910**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **35.33 m**Nature du repère : **Non renseigné**

GÉNÉRAL

Code : ARTELIA21_R_0045_1

Date de mise à jour :

27/10/2021

Auteur :



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 nivélée** : 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)** : 32.910 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 2.420 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 35.33