



Commune : **VITRY-SUR-SEINE**

Rivière : **La Seine**

Square Charles Fourier (associé à un projet de sensibilisation)

Commentaires : Support dédié au pied de l'arbre

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Seine moyenne-Yonne-Loing

Code : ARTELIA21_S_0041

Date de mise à jour : 27/10/2021

Auteur :



Projet de site - Auteur: Artelia

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.40577030 / Y: 48.80192330

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 656353.8 / Y: 6855924.89

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.4057703 / Y: 48.8019233

Code Hydro: ----0010

Rive de référence: Gauche



28 janvier 1910

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

Altitude calculée de l'eau : **35.35 m**

Nature du repère : **Non renseigné**

GÉNÉRAL

Code : ARTELIA21_R_0041_1

Date de mise à jour :

Auteur :

31/10/2021

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) : 33.230 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 2.120 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 35.35 m



Projet de repère 1910 - Auteur: Artelia