

Commune : **JUVISY-SUR-ORGE**Rivière : **La Seine****Parc de Seine ou square Draveil ?****Commentaires** : Sur support dédié (potelet)**1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Seine moyenne-Yonne-Loing**Code** : ARTELIA21\_S\_0014**Date de mise à jour** : 27/10/2021**Auteur** :

Projet de site - Auteur: Artelia

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: 2.38517130 / Y: 48.68485600**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 654739.49 / Y: 6842920.87**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 2.3851713 / Y: 48.684856**Code Hydro**: ----0010**Rive de référence**: Gauche**28 janvier 1910**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **36.31 m**Nature du repère : **Plaque****GÉNÉRAL****Code** : ARTELIA21\_R\_0014\_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** : Oui**État du repère** : Bon**Pérennité** : Longue**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 (terre meuble)**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 35.080 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 1.230 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 36.31