

Commune : **RIS-ORANGIS**Rivière : **La Seine****Passages piétons sous voies « Bonté » 1****Commentaires** : Passage sous voies côté place de la gare**1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Seine moyenne-Yonne-Loing**Code** : ARTELIA21\_S\_0010**Date de mise à jour** : 27/10/2021**Auteur** :

Projet de site - Auteur: Artelia

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: 2.41421840 / Y: 48.65964880**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 656856.96 / Y: 6840102.22**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 2.4142184 / Y: 48.6596488**Code Hydro**: ----0010**Rive de référence**: Gauche**28 janvier 1910**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **36.54 m**Nature du repère : **Non renseigné****GÉNÉRAL****Code** : ARTELIA21\_R\_0010\_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 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)** : 34.900 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 1.640 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 36.54 m