

Commune : **RIS-ORANGIS**Rivière : **La Seine****Passage sous voie « sous-station »****Commentaires :** Tablier du passage sous voies côté Seine**1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Seine moyenne-Yonne-Loing**Code :** ARTELIA21_S_0004**Date de mise à jour :** 27/10/2021**Auteur :**

Projet de site - Auteur: Artelia

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 2.42293120 / Y: 48.65577740**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 657495.5 / Y: 6839667.1**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.4229312 / Y: 48.6557774**Code Hydro:** ----0010**Rive de référence:** Gauche**28 janvier 1910**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **36.63 m**Nature du repère : **Non renseigné****GÉNÉRAL****Code :** ARTELIA21_R_0004_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 :** Route**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 33.740 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 2.890 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 36.63 m