

Commune : **RIS-ORANGIS**Rivière : **La Seine**

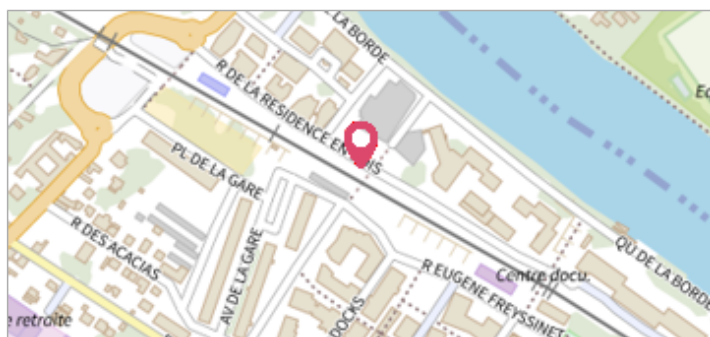
## Passages piétons sous voie SNCF côté Seine

Commentaires : Passage sous voies côté sur de la Seine

**1**

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Seine moyenne-Yonne-Loing**Code :** ARTELIA21\_S\_0008**Date de mise à jour :** 27/10/2021**Auteur :**

Projet de site - Auteur: Artelia

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 2.41631460 / Y: 48.65862810**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 657010.5 / Y: 6839987.61**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.4163146 / Y: 48.6586281**Code Hydro:** ----0010**Rive de référence:** Gauche**28 Janvier 1910**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **36.56 m**Nature du repère : **Non renseigné**

### GÉNÉRAL

**Code :** ARTELIA21\_R\_0008\_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 niveling :** Nivellement réalisé avec un Leica GS08+**Référence nivélée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Première marche en partant du fond (celle à l'aplomb de repère)**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 33.880 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 2.680 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 36.56