

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

## Salle André Fernandez/Stade Fromont Latruberce

**Commentaires :** Mur à gauche de l'entrée principale

**1** Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Seine moyenne-Yonne-Loing

**Code :** ARTELIA21\_S\_0003

**Date de mise à jour :** 27/10/2021

**Auteur :**


Projet de site - Auteur: Artelia

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 2.42239700 / Y: 48.65507710

**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 657455.59 / Y: 6839589.54

**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.422397 / Y: 48.6550771

**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\_0003\_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) :** 35.170 m

**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 1.460 m

**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 36.63