

Commune : **RIS-ORANGIS**

Pont entre Ris-Orangis et Draveil

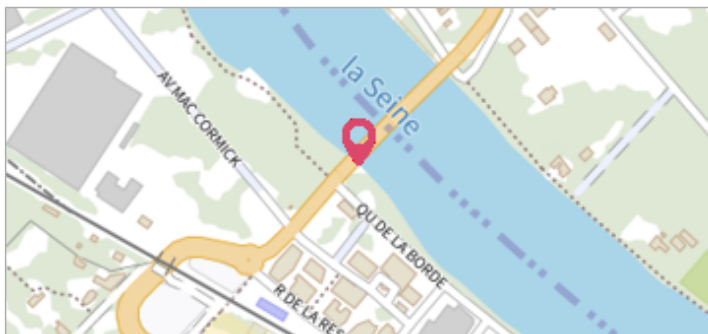
Rivière : **La Seine**

Commentaires : Culée RG coté amont, début 8 eme pierre après béton

1

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Seine moyenne-Yonne-Loing**Code :** ARTELIA21_S_0009**Date de mise à jour :** 27/10/2021**Auteur :**

Projet de site - Auteur: Artelia

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.41554820 / Y: 48.66055520**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 656955.64 / Y: 6840202.26**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.4155482 / Y: 48.6605552**Code Hydro:** ----0010**Rive de référence:** Gauche**28 Janvier 1910**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **36.53 m**Nature du repère : **Non renseigné**

GÉNÉRAL

Code : ARTELIA21_R_0009_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 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) :** 34.270 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 2.260 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 36.53 m