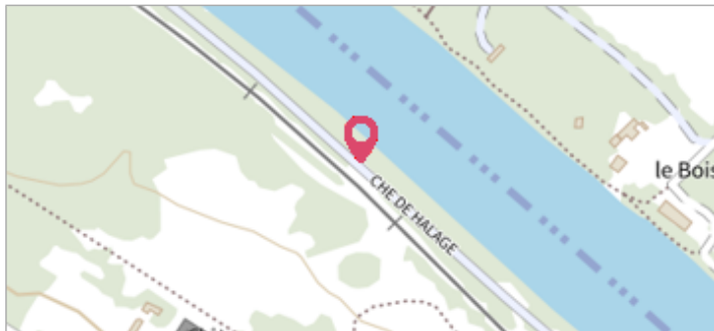


Commune : **RIS-ORANGIS**Rivière : **La Seine****Quai de la Borde vers immeuble 13F****Commentaires** : Mur en pierres qui longe les voies ferrées côté quai de la Borde**1**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion** : Seine moyenne-Yonne-Loing**Code** : ARTELIA21_S_0002**Date de mise à jour** : 27/10/2021**Auteur** :

Projet de site - Auteur: Artelia

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84** : X: 2.43028590 / Y: 48.65205380**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 658034.22 / Y: 6839249.21**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 2.4302859 / Y: 48.6520538**Code Hydro**: ----0010**Rive de référence**: Gauche**28 Janvier 1910**Altitude calculée de l'eau : **36.67 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Non renseigné****GÉNÉRAL****Code** : ARTELIA21_R_0002_1**Date de mise à jour** :**Auteur** :

27/10/2021

MARQUE**Texte** : 1910**Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Non**État du repère** : Non renseigné**Pérennité** : Aucune**Repère calculé** : Non renseigné**PHEC** : Non renseigné

Projet de repère 1910 - Auteur: Artelia

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)** : 34.680 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 1.990 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 36.67 m