

Commune : **DRAVEIL**Rivière : **La Seine****CLP Champrosay****Commentaires** : Mur de la façade principale (à droite de l'entrée)**1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Seine moyenne-Yonne-Loing**Code** : ARTELIA21_S_0006**Date de mise à jour** : 27/10/2021**Auteur** :

Projet de site - Auteur: Artelia

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84** : X: 2.42152270 / Y: 48.65903850**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 657394.41 / Y: 6840030.41**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 2.4215227 / Y: 48.6590385**Code Hydro**: ----0010 **Rive de référence**: Gauche**28 janvier 1910**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **36.58 m**Nature du repère : **Non renseigné****GÉNÉRAL****Code** : ARTELIA21_R_0006_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)** : 33.400 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 3.180 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 36.58 m