

Commune : **CHAMPIGNY-SUR-MARNE**Rivière : **La Marne****87, rue Diderot, Champigny****Commentaires** : Poteau à gauche de la grille d'entrée**2** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Seine moyenne-Yonne-Loing**Code** : ARTELIA21\_S\_0139**Date de mise à jour** : 26/10/2021**Auteur** :

Projet de site - Auteur: Artelia

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: 2.49238500 / Y: 48.81288780**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 662723.4 / Y: 6857099.62**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 2.492385 / Y: 48.8128878**Code Hydro**: F---0100**Rive de référence**: Gauche**28 Janvier 1910**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **37.64 m**Nature du repère : **Non renseigné****GÉNÉRAL****Code** : ARTELIA21\_R\_0139\_1**Date de mise à jour** :**Auteur** :

05/07/2022

**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 (trottoir)**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 35.420 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 2.220 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 37.64

Projet de repère 1910 - Auteur: Artelia

Commune : **CHAMPIGNY-SUR-MARNE**Rivière : **La Marne****87, rue Diderot, Champigny****Commentaires :** Poteau à gauche de la grille d'entrée**2** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Seine moyenne-Yonne-Loing**Code :** ARTELIA21\_S\_0139**Date de mise à jour :** 26/10/2021**Auteur :**

Projet de site - Auteur: Artelia

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 2.49238500 / Y: 48.81288780**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 662723.4 / Y: 6857099.62**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.492385 / Y: 48.8128878**Code Hydro:** F---0100**Rive de référence:** Gauche**6 Janvier 1924**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **36.75 m**Nature du repère : **Non renseigné****GÉNÉRAL****Code :** ARTELIA21\_R\_0139\_2**Date de mise à jour :****Auteur :**

05/07/2022

**MARQUE****Texte :** 1924**Maximum de l'inondation :** Non renseigné**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 (trottoir)**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 35.410 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 1.340 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 36.75

Projet de repère 1924 - Auteur: Artelia